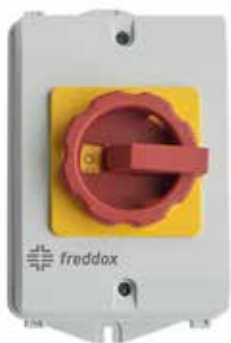




ECR NEDERLAND

KOELTECHNISCHE DISTRIBUTEUR SINDS 1948



2024

AIRCONDITIONING TOEBEHOREN

WWW.ECR-NEDERLAND.NL

Als gevolg van ons beleid van voortdurende productverbetering kunnen de vermelde kenmerken en gegevens in deze brochure zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
Type - en / of drukfouten voorbehouden.
De afbeeldingen van producten en accessoires zijn indicatief.

INHOUD TOEBEHOREN

Leidinggootsystemen

FREDDOX	1-8
INABA DENKO	9-23

Opstellingsmaterialen

DIVERSEN	25-28
BROCKX	29-30

Geïsoleerde koelleidingen

FREDDOX	31
ARMACELL	32

Condenswaterpompen en toebehoren

SAUERMANN	33-34
ASPEN	35-36
BLUEDIAMOND	37
FREDDOX	38
REFCO	38

Fittingen

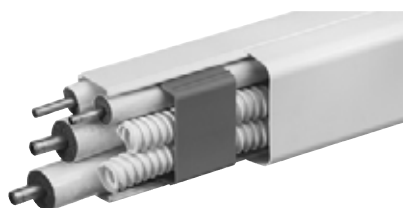
MAXIPRO	41-43
---------	-------

Overige

BERKLEBA	45
ARMACELL	45
FREDDOX	45-46
DIVERSEN	46

Gereedschappen

DIVERSEN	47-48
----------	-------



FREDDOX BC LEIDINGGOOT

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN H MM	AFMETINGEN L MM	AANTAL PER DOOS
N740-2990	●	0312 BC	25	25	2000	32
N740-3000	●	0612 BC	60	45	2000	12
N740-3001	○	0612 BC-W	60	45	2000	12
N740-3010	●	0712 BC	70	55	2000	12
N740-3020	●	0812 BC	80	60	2000	8
N740-3750	○	0812 BCF-W	80	60	2000	8
N740-3752	●	0812 BCF-B	80	60	2000	8
N740-3753	●	0812 BCF-M	80	60	2000	8
N740-3030	●	0912 BC	90	65	2000	8
N740-3040	●	1212 BC	110	75	2000	4
N740-3041	●	1212 BC-W	110	75	2000	4

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX MUURAFDEKKAP

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3100	●	0609 CM	60	9
N740-3110	●	0709 CM	70	9
N740-3120	●	0809 CM	80	6
N740-3121	○	0809 CM-W	80	6
N740-3122	●	0809 CM-B	80	6
N740-3123	●	0809 CM-M	80	6
N740-3130	●	0909 CM	90	6
N740-3140	●	1209 CM	110	4
N740-3141	○	1209 CM-W	110	4

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX CP PLATTE BOCHTEN 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3200	●	0607 CP	60	10
N740-3201	○	0607 CP-W	60	10
N740-3210	●	0707 CP	70	10
N740-3220	●	0807 CP	80	8
N740-3221	○	0807CP-W	80	8
N740-3222	●	0807 CP-B	80	8
N740-3223	●	0807 CP-M	80	8
N740-3230	●	0907 CP	90	8
N740-3240	●	1207 CP	110	6
N740-3241	○	1207 CP-W	110	6

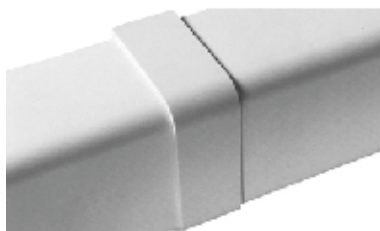
W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX BUITENBOCHT 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3300	●	0606 AE	60	12
N740-3301	○	0606 AE-W	60	12
N740-3310	●	0706 AE	70	12
N740-3320	●	0806 AE	80	9
N740-3321	○	0806 AE-W	80	9
N740-3322	●	0806 AE-B	80	9
N740-3323	●	0806 AE-M	80	9
N740-3330	●	0906 AE	90	9
N740-3340	●	1206 AE	110	6
N740-3341	○	1206 AE-W	110	6

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX VERBINDINGSTUKKEN

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3400	●	0604 GC	60	30
N740-3401	○	0604 GC-W	60	30
N740-3410	●	0704 GC	70	30
N740-3420	●	0804 GC	80	30
N740-3421	○	0804 GC-W	80	30
N740-3422	●	0804 GC-B	80	30
N740-3423	●	0804 GC-M	80	30
N740-3430	●	0904 GC	90	30
N740-3440	●	1204 GC	110	20
N740-3441	○	1204 GC-W	110	20

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX DT T-STUK

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3520	●	0813 DT	80	4
N740-3521	○	0813 DT-W	80	4
N740-3522	●	0813 DT-B	80	4
N740-3523	●	0813 DT-M	80	4
N740-3530	●	0913 DT	90	4
N740-3540	●	1213 DT	110	4
N740-3541	○	1213 DT-W	110	4

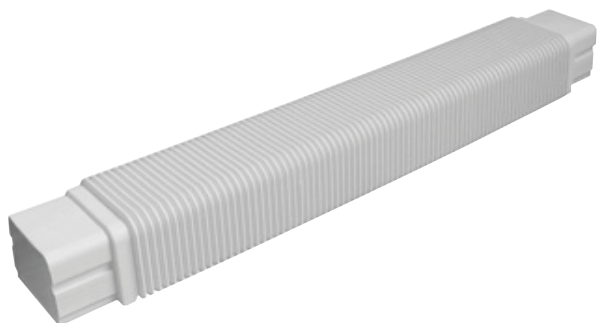
W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX VERLOOPSTUK

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3620	●	8060 RI	80 -60	12
N740-3621	○	8060 RI-W	80 -60	12
N740-3625	●	8070 RI	80 -70	12
N740-3635	●	9070 RI	90 -70	12
N740-3640	●	1280 RI	110 -80	8
N740-3641	○	1280 RI-W	110 -80	8
N740-3645	●	1290 RI	110 -90	8

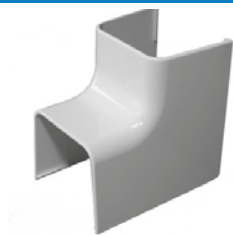
W = wit RAL 9003 - Crème = RAL 9001



FREDDOX FLEXIBELE LEIDINGGOOT

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3700	●	0611 GF	60	6
N740-3720	●	0811 GF	80	4

Crème = RAL 9001



FREDDOX AI BINNENBOCHT 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3800	●	0605 AI	60	8
N740-3801	○	0605 AI-W	60	8
N740-3810	●	0705 AI	70	8
N740-3820	●	0805 AI	80	6
N740-3821	○	0805 AI-W	80	6
N740-3822	●	0805 AI-B	80	6
N740-3823	●	0805 AI-M	80	6
N740-3830	●	0905 AI	90	6
N740-3840	●	1205 AI	110	4
N740-3841	○	1205 AI-W	110	4

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX MUUR-/VLOERROZETTEN

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4000	●	0610 PM	60	10
N740-4001	○	0610 PM-W	60	10
N740-4010	●	0710 PM	70	10
N740-4020	●	0810 PM	80	8
N740-4021	○	0810 PM-W	80	8
N740-4022	●	0810 PM-B	80	8
N740-4023	●	0810 PM-M	80	8
N740-4030	●	0910 PM	90	8
N740-4040	●	1210 PM	110	8
N740-4041	○	1210 PM-W	110	8

W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX LEIDINGGOOT EINDSTUKKEN

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-3900	●	0608 TT	60	12
N740-3901	●	0608 TT-W	60	12
N740-3910	●	0708 TT	70	12
N740-3920	●	0808 TT	80	9
N740-3921	○	0808 TT-W	80	9
N740-3922	●	0808 TT-B	80	9
N740-3923	●	0808 TT-M	80	9
N740-3930	●	0908 TT	90	9

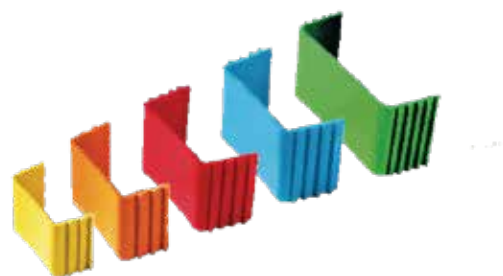
W = wit RAL 9003 - M = bruin RAL 8014 - B = zwart RAL 9005 - Crème = RAL 9001



FREDDOX VERSTELBARE RICHTINGSHOEK

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4350	●	0614 VD	60	6
N740-4351	○	0614 VD-W	60	6
N740-4550	●	0815 VD	80	4
N740-4551	○	0815 VD-W	80	4
N740-4360	●	0614 VS	60	6
N740-4361	○	0614 VS-W	60	6
N740-4560	●	0814 VS	80	4
N740-4561	○	0814 VS-W	80	4

W = wit RAL 9003 - Crème = RAL 9001



FREDDOX VERSTELBARE SNELMONTAGESTEUN VOOR PIJPFIXACTIE

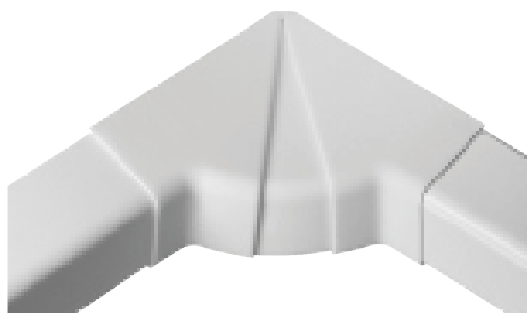
ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4100	●	0604 ST	60	30
N740-4110	●	0704 ST	70	30
N740-4120	●	0804 ST	80	30
N740-4130	●	0904 ST	90	30
N740-4140	●	1204 ST	110	20



FREDDOX VERSTELBARE BOCHT

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4620	●	0622 PR	60	8
N740-4621	○	0622 PR-W	60	8
N740-4500	●	0822 PR	80	6
N740-4501	○	0822 PR-W	80	6
N740-4510	●	1222 PR	110	6

W = wit RAL 9003 - Crème = RAL 9001



FREDDOX BINNENBOCHTEN VERSTELBAAR

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4520	●	0620 IR	60	6
N740-4400	●	0820 IR	80	4
N740-4401	○	0820 IR-W	80	4

W = wit RAL 9003 - Crème = RAL 9001



FREDDOX BUITENBOCHTEN VERSTELBAAR

ART. NR.	KLEUR	CODE	BREEDTE MM	AANTAL PER DOOS
N740-4570	●	0621 ER	60	8
N740-4450	●	0820 IR	80	6
N740-4451	○	0820 IR-W	80	6

W = wit RAL 9003 - Crème = RAL 9001



INABA DENKO

INABA DENKO LEIDINGGOOT

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1058	●	SD-66-I	60	58	2000	5
N741-1300	○	SD-77-W	75	63	2000	5
N741-1001	●	SD-77-I	75	63	2000	5
N741-1400	●	SD-77-G	75	63	2000	5
N741-1200	●	SD-77-B	75	63	2000	5
N741-1100	●	SD-77-K	75	63	2000	5
N741-1301	○	SD-100-W	100	70	2000	5
N741-1002	●	SD-100-I	100	70	2000	5
N741-1401	●	SD-100-G	100	70	2000	5
N741-1201	●	SD-100-B	100	70	2000	5
N741-1101	●	SD-100-K	100	70	2000	5
N741-1302	○	SD-140-W	140	80	2000	5
N741-1003	●	SD-140-I	140	80	2000	5
N741-1202	●	SD-140-B	140	80	2000	5
N741-1102	●	SD-140-K	140	80	2000	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO FLEXIBELE LEIDINGGOOT

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1061	●	SF-66-500-I	62	58	500	20
N741-1062	●	SF-66-1000-I	62	58	1000	20
N741-1347	○	SF-77-500-W	74	62	500	20
N741-1052	●	SF-77-500-I	74	62	500	20
N741-1430	●	SF-77-500-G	74	62	500	20
N741-1242	●	SF-77-500-B	74	62	500	20
N741-1142	●	SF-77-500-K	74	62	500	20
N741-1348	○	SF-77-1000-W	74	62	1000	20
N741-1053	●	SF-77-1000-I	74	62	1000	20
N741-1431	●	SF-77-1000-G	74	62	1000	20
N741-1243	●	SF-77-1000-B	74	62	1000	20
N741-1143	●	SF-77-1000-K	74	62	1000	20
N741-1349	○	SF-100-800-W	100	70	800	10
N741-1054	●	SF-100-800-I	100	70	800	10
N741-1432	●	SF-100-800-G	100	70	800	10
N741-1244	●	SF-100-800-B	100	70	800	10
N741-1144	●	SF-100-800-K	100	70	800	10
N741-1350	○	SF-140-800-W	140	80	800	5
N741-1055	○	SF-140-800-W	140	80	800	5
N741-1245	●	SF-140-800-B	140	80	800	5
N741-1145	●	SF-140-800-K	140	80	800	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO MUURAFDEKKAPPEN

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN E MM	AANTAL PER DOOS
N741-1066	●	SW-66-I	68	62	90	195	77	10
N741-1303	○	SW-77-W	83	66	110	205	77	10
N741-1004	●	SW-77-I	83	66	110	205	77	10
N741-1402	●	SW-77-G	83	66	110	205	77	10
N741-1203	●	SW-77-B	83	66	110	205	77	10
N741-1103	●	SW-77-K	83	66	110	205	77	10
N741-1304	○	SW-100-W	110	74	128	223	86	10
N741-1005	●	SW-100-I	110	74	128	223	86	10
N741-1403	●	SW-100-G	110	74	128	223	86	10
N741-1204	●	SW-100-B	110	74	128	223	86	10
N741-1104	●	SW-100-K	110	74	128	223	86	10
N741-1305	○	SW-140-W	146	84	166	280	98	5
N741-1006	●	SW-140-I	146	84	166	280	98	5
N741-1105	●	SW-140-K	146	84	166	280	98	5
N741-1205	●	SW-140-B	146	84	166	280	98	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO PLATTE BOCHT 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1064	●	SK-66-I	66	62	100	10
N741-1306	○	SK-77-W	81	66	128	10
N741-1007	●	SK-77-I	81	66	128	10
N741-1404	●	SK-77-G	81	66	128	10
N741-1206	●	SK-77-B	81	66	128	10
N741-1106	●	SK-77-K	81	66	128	10
N741-1307	○	SK-100-W	106	74	151	10
N741-1008	●	SK-100-I	106	74	151	10
N741-1405	●	SK-100-G	106	74	151	10
N741-1207	●	SK-100-B	106	74	151	10
N741-1107	●	SK-100-K	106	74	151	10
N741-1308	○	SK-140-W	146	84	190	5
N741-1009	●	SK-140-I	146	84	190	5
N741-1208	●	SK-140-B	146	84	190	5
N741-1108	●	SK-140-K	146	84	190	5
N741-1065	●	SKM-66-I	67	62	82	20
N741-1309	○	SKM-77-W	82	68	97	20
N741-1011	●	SKM-77-I	82	68	97	20
N741-1406	●	SKM-77-G	82	68	97	20
N741-1209	●	SKM-77-B	82	68	97	20
N741-1109	●	SKM-77-K	82	68	97	20

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO PLATTE BOCHT 45°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1310	○	SKF-77-W	82	68	65	20
N741-1012	●	SKF-77-I	82	68	65	20
N741-1407	●	SKF-77-G	82	68	65	20
N741-1210	●	SKF-77-B	82	68	65	20
N741-1110	●	SKF-77-K	82	68	65	20
N741-1311	○	SKF-100-W	107	75	75	20
N741-1013	●	SKF-100-I	107	75	75	10
N741-1408	●	SKF-100-G	107	75	75	10
N741-1211	●	SKF-100-B	107	75	75	10
N741-1111	●	SKF-100-K	107	75	75	20
N741-1312	○	SKF-140-W	147	75	75	5
N741-1014	●	SKF-140-I	147	75	75	5
N741-1212	●	SKF-140-B	147	75	75	5
N741-1112	●	SKF-140-K	147	75	75	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO BUITENBOCHT 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1059	●	SC-66-I	66	62	97	10
N741-1315	○	SC-77-W	81	67	100	10
N741-1017	●	SC-77-I	81	67	100	10
N741-1410	●	SC-77-G	81	67	100	10
N741-1214	●	SC-77-B	81	67	100	10
N741-1114	●	SC-77-K	81	67	100	10
N741-1316	○	SC-100-W	106	75	117	10
N741-1018	●	SC-100-I	106	75	117	10
N741-1411	●	SC-100-G	106	75	117	10
N741-1215	●	SC-100-B	106	75	117	10
N741-1115	●	SC-100-K	106	75	117	10
N741-1317	○	SC-140-W	145	84	126	5
N741-1019	●	SC-140-I	145	84	126	5
N741-1216	●	SC-140-B	145	84	126	5
N741-1116	●	SC-140-K	145	84	126	5
N741-1060	●	SCM-66-I	67	62	75	20
N741-1318	○	SCM-77-W	82	68	82	20
N741-1020	●	SCM-77-I	82	68	82	20
N741-1412	●	SCM-77-G	82	68	82	20
N741-1217	●	SCM-77-B	82	68	82	20
N741-1117	●	SCM-77-K	82	68	82	20

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO BUITENBOCHT 45°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AANTAL PER DOOS
N741-1319	○	SCF-77-W	82	68	61	33	20
N741-1021	●	SCF-77-I	82	68	61	33	20
N741-1413	●	SCF-77-G	82	68	61	33	20
N741-1218	●	SCF-77-B	82	68	61	33	20
N741-1118	●	SCF-77-K	82	68	61	33	20
N741-1320	○	SCF-100-W	107	75	64	33	10
N741-1022	●	SCF-100-I	107	75	64	33	10
N741-1414	●	SCF-100-G	107	75	64	33	10
N741-1219	●	SCF-100-B	107	75	64	33	10
N741-1119	●	SCF-100-K	107	75	64	33	10
N741-1321	○	SCF-140-W	147	85	67	33	5
N741-1023	●	SCF-140-I	147	85	67	33	5
N741-1220	●	SCF-140-B	147	85	67	33	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO VERSTELBARE BOCHT 45° - 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN D MM	AANTAL PER DOOS
N741-1322	○	SCS-77-W	81	67	126	76	20	10
N741-1024	●	SCS-77-I	81	67	126	76	20	10
N741-1323	○	SCS-100-W	106	75	134	82	20	10
N741-1025	●	SCS-100-I	106	75	134	82	20	10

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO VERSTELBARE PLATTE BOCHT 45° - 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AANTAL PER DOOS
N741-1313	○	SKS-77-W	81	67	10
N741-1015	●	SKS-77-I	81	67	10
N741-1409	●	SKS-77-G	81	67	10
N741-1213	●	SKS-77-B	81	67	10
N741-1113	●	SKS-77-K	81	67	10
N741-1314	○	SKS-100-W	107	75	10
N741-1016	●	SKS-100-I	107	75	10

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO GEDRAAIDE BOCHT 90°

ART. NR.	KLEUR	CODE	AANTAL PER DOOS
N741-1324	○	SN-77-W	5
N741-1026	●	SN-77-I	5
N741-1415	●	SN-77-G	5
N741-1221	●	SN-77-B	5
N741-1121	●	SN-77-K	5
N741-1325	○	SNA-100-W	5
N741-1326	○	SNB-100-W	5
N741-1027	●	SNA-100-I	5
N741-1028	●	SNB-100-I	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO VERSPRINGENDE BOCHT

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AANTAL PER DOOS
N741-1336	○	SIF-77-W	83	69	10
N741-1039	●	SIF-77-I	83	69	10
N741-1422	●	SIF-77-G	83	69	10
N741-1231	●	SIF-77-B	83	69	10
N741-1131	●	SIF-77-K	83	69	10
N741-1337	○	SIF-100-W	108	74	10
N741-1041	●	SIF-100-I	108	74	10
N741-1423	●	SIF-100-G	108	74	10
N741-1232	●	SIF-100-B	108	74	10
N741-1132	●	SIF-100-K	108	74	10

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G =grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO PLAFOND / WAND EINDVOLLE DOOS

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN D MM	AANTAL PER DOOS
N741-1344	○	SP-77-W	81	67	110	130	100	10
N741-1048	●	SP-77-I	81	67	110	130	100	10
N741-1428	●	SP-77-G	81	67	110	130	100	20
N741-1239	●	SP-77-B	81	67	110	130	100	10
N741-1139	●	SP-77-K	81	67	110	130	100	10
N741-1345	○	SP-100-W	106	74	135	137	107	10
N741-1049	●	SP-100-I	106	74	135	137	107	10
N741-1429	●	SP-100-G	106	74	135	137	107	10
N741-1240	●	SP-100-B	106	74	135	137	107	10
N741-1140	●	SP-100-K	106	74	135	137	107	10
N741-1346	○	SP-140-W	146	84	175	147	117	5
N741-1051	●	SP-140-I	146	84	175	147	117	5
N741-1241	●	SP-140-B	146	84	175	147	117	5
N741-1141	●	SP-140-K	146	84	175	147	117	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO KOPPELVOLLE DOOS

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AANTAL PER DOOS
N741-1351	○	SFJ-77-W	83	66	35	20
N741-1056	●	SFJ-77-I	83	66	35	20
N741-1433	●	SFJ-77-G	83	66	35	20
N741-1246	●	SFJ-77-B	83	66	35	20
N741-1146	●	SFJ-77-K	83	66	35	20
N741-1352	○	SFJ-100-W	108	74	40	20
N741-1057	●	SFJ-100-I	108	74	40	20
N741-1434	●	SFJ-100-G	108	74	40	20
N741-1247	●	SFJ-100-B	108	74	40	20
N741-1147	●	SFJ-100-K	108	74	40	20

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO EINDVOLLE DOOS

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN D MM	AANTAL PER DOOS
N741-1338	○	SE-77-W	53	43	45	82	67	20
N741-1042	●	SE-77-I	53	43	45	82	67	10
N741-1424	●	SE-77-G	53	43	45	82	67	20
N741-1233	●	SE-77-B	53	43	45	82	67	20
N741-1133	●	SE-77-K	53	43	45	82	67	20
N741-1339	○	SEN-100-W	56	112	76			10
N741-1043	●	SEN-100-I	56	112	76			10
N741-1425	●	SEN-100-G	56	112	76			20
N741-1234	●	SEN-100-B	56	112	76			10
N741-1134	●	SEN-100-K	56	112	76			10
N741-1340	○	SEN-140-W	77	150	85			10
N741-1044	●	SEN-140-I	77	150	85			10
N741-1235	●	SEN-140-B	77	150	85			10
N741-1135	●	SEN-140-K	77	150	85			10

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO PLAFOND / WAND ROZET

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN E MM	AFMETINGEN F MM	AFMETINGEN G MM	AANTAL PER DOOS
N741-1341	○	SWC-77-W	83	71	127	115	80	110	90	10
N741-1045	●	SWC-77-I	83	71	127	115	80	110	90	10
N741-1426	●	SWC-77-G	83	71	127	115	80	110	90	10
N741-1236	●	SWC-77-B	83	71	127	115	80	110	90	10
N741-1136	●	SWC-77-K	83	71	127	115	80	110	90	10
N741-1342	○	SWC-100-W	108	78	174	144	104	140	114	10
N741-1046	●	SWC-100-I	108	78	174	144	104	140	114	10
N741-1427	●	SWC-100-G	108	78	174	144	104	140	114	10
N741-1237	●	SWC-100-B	108	78	174	144	104	140	114	10
N741-1137	●	SWC-100-K	108	78	174	144	104	140	114	10
N741-1343	○	SWC-140-W	148	88	220	180	144	196	154	2
N741-1047	●	SWC-140-I	148	88	220	180	144	196	154	2
N741-1138	●	SWC-140-K	148	88	220	180	144	196	154	2
N741-1238	●	SWC-140-B	148	88	220	180	144	196	154	2

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO T-STUK

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN E MM	AANTAL PER DOOS
N741-1327	○	ST-77-W	85	68	165	124	31	10
N741-1029	●	ST-77-I	85	68	165	124	31	10
N741-1416	●	ST-77-G	85	68	165	124	31	10
N741-1222	●	ST-77-B	85	68	165	124	31	10
N741-1122	●	ST-77-K	85	68	165	124	31	10
N741-1328	○	ST-100-W	109	78	200	154	33	10
N741-1031	●	ST-100-I	109	78	200	154	33	10
N741-1417	●	ST-100-G	109	78	200	154	33	10
N741-1223	●	ST-100-B	109	78	200	154	33	10
N741-1123	●	ST-100-K	109	78	200	154	33	10
N741-1329	○	ST-140-W	148	87	250	199	32	5
N741-1032	●	ST-140-I	148	87	250	199	32	5
N741-1224	●	ST-140-B	148	87	250	199	32	5
N741-1124	●	ST-140-K	148	87	250	199	32	5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO VERBINDINGSSOK

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN E MM	AANTAL PER DOOS
N741-1063	●	SJ-66-I	71	62	50			10
N741-1330	○	SJ-77-W	85	67	50			10
N741-1033	●	SJ-77-I	85	67	50			10
N741-1418	●	SJ-77-G	85	67	50			10
N741-1225	●	SJ-77-B	85	67	50			10
N741-1125	●	SJ-77-K	85	67	50			10
N741-1331	○	SJ-100-W	109	75	66			10
N741-1034	●	SJ-100-I	109	75	66			10
N741-1419	●	SJ-100-G	109	75	66			10
N741-1226	●	SJ-100-B	109	75	66			10
N741-1126	●	SJ-100-K	109	75	66			10
N741-1335	○	SJA-100-W	109	75	148	70	88	20
N741-1038	●	SJA-100-I	109	75	148	70	88	20
N741-1421	●	SJA-100-G	109	75	148	70	88	20
N741-1230	●	SJA-100-B	109	75	148	70	88	20
N741-1130	●	SJA-100-K	109	75	148	70	88	20
N741-1332	○	SJ-140-W	146	84	90			5
N741-1035	●	SJ-140-I	146	84	90			5
N741-1227	●	SJ-140-B	146	84	90			5
N741-1127	●	SJ-140-K	146	84	90			5

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011



INABA DENKO

INABA DENKO VERLOOPSOK

ART. NR.	KLEUR	CODE	AFMETINGEN A MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN C MM	AFMETINGEN D MM	AFMETINGEN E MM	AANTAL PER DOOS
N741-1333	○	SDR-100-77-W	67	75	81	106	66	20
N741-1036	●	SDR-100-77-I	67	75	81	106	66	20
N741-1420	●	SDR-100-77-G	67	75	81	106	66	20
N741-1228	●	SDR-100-77-B	67	75	81	106	66	20
N741-1128	●	SDR-100-77-K	67	75	81	106	66	20
N741-1334	○	SDR-140-100-W	75	84	109	147	100	10
N741-1037	●	SDR-140-100-I	75	84	109	147	100	10
N741-1229	●	SDR-140-100-B	75	84	109	147	100	10
N741-1129	●	SDR-140-100-K	75	84	109	147	100	10

W = wit RAL 9003 - I = ivoor RAL 7044 - G = grijs RAL 9006 - B = bruin RAL 6014 - K = zwart RAL 9011

Notities

OPSTELLINGSMATERIALEN



- Regelbaar in breedte d.m.v. een aluminium rail.
- Voorgemonteerde universele wandbeugel voor snelle montage.
- Compleet met trillingsdempende rubbers en bevestigingsmateriaal.
- Corrosiewerende bescherming (elektrolytisch verzinkt + polyester poedercoating).
- Meerdere lengtes en breedtes afhankelijk van uw airco buiten-unit.

Alle modellen tot max. 140 kg met uitsluiting van art. nr. N747-1050 deze is tot max. 200 kg

*Schuifbeugel met haak

RODIGAS IN BREEDTE REGELBARE BEUGEL, ELEKTROLYTISCH VERZINKT				
ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM
N747-1020	MS230	420	800	375
N747-1030	MS253	465	800	375
N747-1031 (ZWART)	MS253N	465	800	375
N747-1057	MS258	650	800	375
N747-1040*	MS222	465	1000	375
N747-1050*	MS213	555	800	560
N747-1002*	MS207	465	800	375
N747-1010*	MS209	550	1000	375
N747-1005*	MS208	465	1000	375
N747-1055*	MS219	550	1000	375
N747-1032	MS263	465	800	375



- Rubberen opstellingsbalken: uitgevoerd in SBR gerecycled rubber.
- Aluminium kanaal bovenkant elke rubberen voet, voor eenvoudige bevestiging.
- Mechanische bevestiging mogelijk.
- Aluminiumlegering 6060.

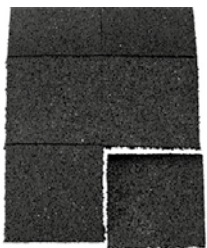


Leveringsomvang set: 2 stuks balken inclusief boutenset

FREDDOX OPSTELLINGSBALKEN

ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM
N682-4025	FR 250	250	130	50
N682-4030	FR 250	250	180	95
N682-4035	FR 400	400	130	50
N682-4040	FR 400	400	180	95
N682-4045	FR 500	500	130	50
N682-4060	FR 600	600	180	95
N682-4100	FR 1000	1000	180	95
N682-4065	FR-High 600*	600	200	230
N682-4105	FR-High 1000*	1000	200	230
N682-4110	Boutenset M8x30	-	-	-
N747-1446	Fleece mat Fix-it Foot 500 mm	-	-	-
N747-1447	Fleece mat Fix-it Foot 1000 mm	-	-	-

*Balken high: exclusief boutenset (N682-4110)



- Anti-trilmatten verminderen de overdracht van vibratie en contactgeluid en beschermen ook de ondergrond.
- Toepassing bijvoorbeeld onder de kunstofbalken voor airco opstelling.

(1) Eén mat bestaat uit 10 kleine matjes (100x100x10mm klein)

ANTI-TRILMATTEN

ART. NR.	CODE
N745-6388	Anit-trilmat (1) (AB1100)



- Anti-tril tegels verminderen de overdracht van vibratie en contactgeluid en beschermen ook de ondergrond.

RUBBEREN TEGELS

ART. NR.	CODE
N745-6390	PWR-500T anti-tril tegel

OPSTELLINGSMATERIALEN



- Dakconsole verstelbaar RVS.
- Draagkracht 140 kg.
- Lengte 800 mm.
- Breedte 450 mm.
- Eenvoudig aan te brengen op hellende daken.

DAKCONSOLE VERSTELBAAR MT600

ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	MAX. TOELAATBAAR GEWICHT KG
N747-1060	MT600 dakconsole	800	450	140



- Uitgevoerd met een ingewerkte veer
- De veerwerking is gewichtsafhankelijk
- Heeft een effectieve trillingsdempende werking

TRILLINGDEMPERS MET VEER

ART. NR.	CODE	OMSCHRIJVING
N747-1390	Trillingsdempers set 4 stuks, 30-55 kg (9898-120)	Trillingsdempers 45 x 46 mm, M8: 2x blauw, 2x groen
N747-1395	Trillingsdempers set 4 stuks, 50-80 kg (9898-121)	Trillingsdempers 45 x 46 mm, M8: 2x geel, 2x blauw
N747-1397	Trillingsdempers set 4 stuks, 70-120 kg (9898-122)	Trillingsdempers 45 x 46 mm, M8: 2x wit, 2x rood



- Gegalvaniseerd opstelframe met rubberen anti-trillingsdempers.
- Voor vloermontage van minisplitset.
- Gelijkmatische verdeling van het gewicht.
- Eenvoudig te monteren.
- 200mm voeten.
- Bij toepassing op een PVC dak is het nodig om een extra fleecemat onder Fix-it foot te leggen (N747-1447).

Set bevat:

- 200mm voet en insteek; 4x frame, 2x verlenging, 4x toren.
- Eindbalk; 2x frame, 1x verlenging, 2x toren.
- Dwarsbalk; 2x frame, 2x verlenging, 4x toren.
- Bevestigingsset; 4x frame, 4x verlenging, 8x toren.

OPSTELLINGSRAMES MINI SPLIT

ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM	MAX. TOELAATBAAR GEWICHT KG
N747-1461	Big Foot B5550 laag	475	419-619	305	175
N747-1462	Big Foot B5551 hoog	475	419-619	450	175
N747-1464	Big Foot B5552 toren	475	419-619	305 & 1000	300
N747-1466	Big Foot B5553 lage verlenger	950	419-619	305	175
N747-1468	Big Foot B5554 hoge verlenger	950	419-619	450	175



- Gegalvaniseerd opstelframe met rubberen anti-trillingsdempers.
- Voor vloermontage van VRF/VRV-eenheden.
- Gelijkmatische verdeling van het gewicht.
- Eenvoudig te monteren.
- 200mm voeten.
- Bij toepassing op een PVC dak is het nodig om een extra fleecemat onder Fix-it foot te leggen (N747-1447).

Set bevat:

- 200mm voet en insteek; 4x frame, 2x verlenging.
- Eindbalk; 2x frame, 1x verlenging.
- Dwarsbalk; 2x frame, 2x verlenging.
- Bevestigingsset; 4x frame, 4x verlenging.

OPSTELLINGSFRAMES VRF/VRV

ART.NR	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM	MAX TOELAATBAAR GEWICHT KG
N747-1469	Big Foot B5556 990 frame	990	620-780	305	600
N747-1470	Big Foot B5557 1290 frame	1290	620-780	305	500
N747-1472	Big Foot B5558 1450 frame	1450	620-780	305	400
N747-1474	Big Foot B5559 990 verlenger	990	620-780	305	600
N747-1476	Big Foot B5560 1290 verlenger	1290	620-780	305	500
N747-1476	Big Foot B5561 1450 verlenger	1450	620-780	305	400



- Gegalvaniseerd opstelframe met rubberen anti-trillingsdempers maximaal 120kg per voet.
- Voor plaatsing van condensors op platte- en ongelijke daken (100 mm).
- Gelijkmatische verdeling van het gewicht.
- Verstelbaar en eenvoudig te monteren.
- Voetmaat: L x B = 305 x 305 mm.
- Bij toepassing op een PVC dak is het nodig om een extra fleecemat onder Fix-it foot te leggen (N747-1447).

OPSTELLINGSFRAMES

ART.NR	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	MAX TOELAATBAAR GEWICHT KG
N747-1400	Big Foot System 2 units (met 4 poten)	1200	1000	480
N747-1435	Big Foot B9720 Multi frame	1000	1200	335-440
N747-1436	Big Foot B9721 Multi frame extention kit	1000	1200	335-440
N747-1437	Big Foot B9731 Multi frame XL	1000	1500	335-440
N747-1442	Big Foot B9732 Multi frame XL extention kit	1000	1500	335-440

OPSTELLINGSMATERIALEN



De Brockx omkastingen zijn ontwikkeld om het visuele aspect te verbeteren en geluid te reduceren en daarmee onder andere het wooncomfort te verhogen

BROCKX BUITENUNIT OMKASTINGEN - HANGEND					
ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM	
N747-2000	Brockx S laag hangend wit incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2001	Brockx S laag hangend antraciet incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2002	Brockx S laag hangend zwart incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2003	Brockx S hoog hangend wit incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2004	Brockx S hoog hangend antraciet incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2005	Brockx S hoog hangend zwart incl. anti-recirculatieplaat	960	540	690	
N747-2010	Brockx L laag hangend wit incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2011	Brockx L laag hangend antraciet incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2012	Brockx L laag hangend zwart incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2013	Brockx L hoog hangend wit incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2014	Brockx L hoog hangend antraciet incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2015	Brockx L hoog hangend wit incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	870	
N747-2006	Geluidsreducerende Isolatiekit Brockx S hangend				
N747-2016	Geluidsreducerende Isolatiekit Brockx L hangend				
N747-2040	Schroevenset Brockx wit t.b.v. buitenunit omkasting				
N747-2041	Schroevenset Brockx zwart t.b.v. buitenunit omkasting				
N747-2042	Schroevenset Brockx antraciet t.b.v. buitenunit omkasting				
N747-2043	Brockx S anti-recirculatieplaat incl. klitteband				
N747-2044	Brockx L anti-recirculatieplaat incl. klitteband				



De Brockx omkastingen zijn ontwikkeld om het visuele aspect te verbeteren en geluid te reduceren en daarmee onder andere het wooncomfort te verhogen

BROCKX BUITENUNIT OMKASTINGEN - VRIJSTAAND

ART. NR.	CODE	LENGTE MM	BREEDTE MM	HOOGTE MM
N747-2020	Brockx S vrijstaand wit incl. anti-recirculatieplaat	960	540	720
N747-2021	Brockx S vrijstaand antraciet incl. anti-recirculatieplaat	960	540	720
N747-2022	Brockx S vrijstaand zwart incl. anti-recirculatieplaat	960	540	720
N747-2030	Brockx L vrijstaand wit incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	875
N747-2031	Brockx L vrijstaand antraciet incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	875
N747-2032	Brockx L vrijstaand zwart incl. anti-recirculatieplaat	1110	615	875
N747-2023	Geluidsreducerende Isolatiekit Brockx S vrijstaand			
N747-2033	Geluidsreducerende Isolatiekit Brockx L vrijstaand			
N747-2040	Schroevenset Brockx wit t.b.v. buitenunit omkasting			
N747-2041	Schroevenset Brockx zwart t.b.v. buitenunit omkasting			
N747-2042	Schroevenset Brockx antraciet t.b.v. buitenunit omkasting			
N747-2043	Brockx S anti-recirculatieplaat incl. klitteband			
N747-2044	Brockx L anti-recirculatieplaat incl. klitteband			

GEÏSOLEERDE KOELLEIDINGEN



- Zwarte versterkte isolatie en voorzien van meterverdeling.
- De wanddikte van de isolatie is:
Op rol Single en Pair: 1/4-3/8-1/2 is 9 mm en vanaf 5/8-3/4-7/8 is 10 mm.
- Koelleiding voldoet aan EN12735-1 (ASTM B 280), ook geschikt voor R410A/R32.
- Wanddikte koper zit boven de PED norm, hierdoor zijn de leidingen beter te buigen.

(1) Bestellingen alleen per verpakkingseenheid, verpakt in doos.
Brandklasse BL-S1,dO volgens EN13501-1:2002.

FREDDOX GEÏSOLEERDE KOPEREN KOELLEIDINGEN

ART. NR.	TYPE	LEIDING LENGTE M	KOPEREN PIJP DIAMETER INCH	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N682-3100	S230	30	1/4"	1
N682-3110	S330	30	3/8"	1
N682-3120	S430	30	1/2"	1
N682-3130	S530	30	5/8"	1
N682-3140	S620	20	3/4"	1
N682-3150	S720	20	7/8"	1

FREDDOX GEÏSOLEERDE KOPEREN KOELLEIDINGEN (DUO)

ART. NR.	TYPE	LEIDING LENGTE M	KOPEREN PIJP DIAMETER INCH	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N682-3000	P2330	30	1/4" en 3/8"	1
N682-3010	P2430	30	1/4" en 1/2"	1
N682-3020	P2430	20	1/4" en 5/8"	1
N682-3030	P3430	30	3/8" en 1/2"	1
N682-3040	P3520	20	3/8" en 5/8"	1
N682-3050	P3620	20	3/8" en 3/4"	1
N682-3060	P4620	20	1/2" en 3/4"	1



- Zwarte versterkte isolatie voorzien van meterverdeling.
- Met flare koppelingen.
- Koelleiding voldoet aan EN12735-1 (ASTM B 280), ook geschikt voor R410A/R32.
- Wanddikte koper zit boven de PED norm, hierdoor zijn de leidingen beter te buigen.

Brandklasse BL-S1,dO volgens EN13501-1:2002.

FREDDOX GEÏSOLEERDE KOPEREN KOELLEIDINGEN SETS MET FLARE KOPPELINGEN

ART. NR.	TYPE	LEIDING LENGTE M	KOPEREN PIJP DIAMETER INCH	AANTAL ROLLEN PER DOOS
N682-2000	P2303F-5	3	1/4" en 3/8"	5
N682-2005	P2403F-5	3	1/4" en 1/2"	5
N682-2010	P2305F-5	5	1/4" en 3/8"	5
N682-2015	P2403F-5	5	1/4" en 1/2"	5
N682-2020	P2310F-3	10	1/4" en 3/8"	3
N682-2025	P2410F-3	10	1/4" en 1/2"	3
N682-2030	P2315F-2	15	1/4" en 3/8"	2
N682-2035	P2413F-5	15	1/4" en 1/2"	2

armacell®



- Voor toepassing in airconditioningsystemen.
- Maximum mediumtemperatuur +95°C.
- UV-bestendig.
- PVC- en CFK-vrij.
- Door lichte kleurstelling geschikt voor zichtwerk.
- Isolatie dikte: 9 mm.

(1) Bestellingen alleen per verpakkingseenheid, verpakt in doos.
Brandklasse BL-S1,dO volgens EN13501-1:2002.

ARMACELL TUBOLIT GEÏSOLEERDE KOELLEIDINGEN

ART. NR.	TYPE	LEIDING LENGTE M	KOPEREN PIJP DIAMETER INCH	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N712-1005	SZC-068/E25	25	1/4"	2
N712-1015	SZC-108/E25	25	3/8"	2
N712-1025	SZC-128/E25	25	1/2"	2
N712-1036	SZC-168/E25	25	5/8"	1
N712-1045	SZC-191/E25	25	3/4"	1
N712-1055	SZC-221/E25	25	7/8"	1

armacell®



ARMACELL TUBOLIT DUOSPLIT GEÏSOLEERDE KOELLEIDINGEN (DUO)

ART. NR.	TYPE	LEIDING LENGTE M	KOPEREN PIJP DIAMETER INCH	VERPAKKINGSEENHEID AANTAL STUKS (1)
N712-1105	DZC-061088/E25	25	1/4" x 3/8"	1
N712-1115	DZC-061288/E25	25	1/4" x 1/2"	1
N712-1125	DZC-061688/E25	25	1/4" x 5/8"	1
N712-1145	DZC-101688/E25	25	3/8" x 5/8"	1
N712-1155	DZC-101981/E25	25	3/8" x 3/4"	1

CONDENSWATERPOMPEN EN TOEBEHOREN



- Complete kit.
- Snelle en gemakkelijke installatie.
- Thermische beveiliging.
- Max. capaciteit : 20 l/h.
- Vermogen: 10 W.
- Opvoerhoogte 10 m.
- Geleverd met leidinggoot 80 mm.
- Lengte 750 mm.
- Doorvoer koeltechnische leiding: 5/8 - 3/8 max.
- Voldoende vrije ruimte voor geïsoleerde koperleidingen.
- Leveringsomvang:
- Monoblok H76 x L96 x B44 mm.
- Kabel 1,5 m.
- Trillingdempende connectorhouder.
- Slang voor condensleiding 50 cm.
- Kunststofhoekstuk
- Leidinggoot L750 x B80 x H60 mm.
- U-clip voor hoekstuk.
- Gummi pakking.
- Bevestigingsmateriaal.

SAUERMANN LEIDINGGOOT MET CONDENSWATERPOMP

ART. NR.	TYPE	AFMETINGEN L MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-2031	Delta Pack (Crème wit RAL9001)	750	80	60	10	22
N227-2036	Delta Pack (Signaal wit RAL9003)	750	80	60	10	22
N227-2000	SI-10 (Alleen pomp)	96	44	76	10	22



- Condenswaterpomp met pomp-unit, afneembare detectie-unit.
- Voor airconditioningunits met beperkte interne bevestigingsruimte.
- Thermische beveiliging (90°C) in de vlotterpomp.
- Zeer betrouwbare, compacte en geluidsarme condenswaterpompen met vlottermodule.
- Zelfaanzuigend en met alarmcontact.
- Met rubberen aansluitstuk (meegeleverd).
- Maximale pompcapaciteit (l/h): 20 l/h.

Set inclusief transparante PVC slang, binnen Ø 6 mm
- 6 Kabelbinders.
- Vlottermodule (SI2958, voedingskabel 1,5 m).

Over het algemeen varieert het volume van het af te voeren condenswater van 0,5 tot 0,7 l/h per kW van de koelcapaciteit. Om ervoor te zorgen dat de pompen correct functioneren, vereist de installatie enige voorzichtigheid. Periodiek onderhoud is noodzakelijk.

Werktemperatuur: 0°C - 90°C.

SAUERMANN MINI CONDENSATPOMPEN

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-2015	SI-27	8	66 / 55	43.5 / 38	60 / 37.5	3	10	20
N227-2008	SI-30	8	66 / 55	43.5 / 38	60 / 37.5	3	14	22



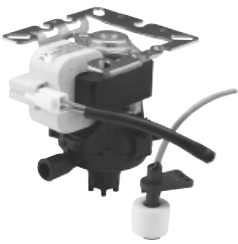
- Elektrische aansluitkabels met « plug in » connectors.
- Maximale pompcapaciteit: 30 l/h.
- Alarm contact.
- Thermische beveiliging (90°C aut. herstel).

Over het algemeen varieert het volume van het af te voeren condenswater van 0,5 tot 0,7 l/h per kW van de koelcapaciteit. Om ervoor te zorgen dat de pompen correct functioneren, vereist de installatie enige voorzichtigheid. Periodiek onderhoud is noodzakelijk.

Werktemperatuur: 0°C - 90°C.

SAUERMANN CONDENSWATERPOMP

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-2010	SI-33	8	66 / 55	43.5 / 38	60 / 37.5	4	13	36



- Ideale onderhoudskit.
- Geminimaliseerde afmetingen.
- Afkoppelbare voeding voor een gemakkelijke installatie.
- Laag geluidsniveau.
- Laag detectieniveau.

Leveringsomvang:

- Centrifugaalpomp : KS2052.
- Kabel : 85 cm met stekker.
- Maximale capaciteit: 70 l/h.
- Eén alarmdetector: DET01550.
- Metalen montageplaat : met montagegaten voor vervanging van de meeste merken.

SAUERMANN CENTRIFUGAALPOMP

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-2004	SI-2052	50	88	75	94	0.95	30



- PE 5000 Verdringerpomp met koelsignaal, behuizing beschermingsklasse: IP65.
- PE 5100 Verdringerpomp met temperatuur sensor, behuizing beschermingsklasse: IP65.
- PE 5200 Verdringerpomp met vlotter, behuizing beschermingsklasse: IP65.
- Maximale capaciteit : PE 5000, 5100 et 5200 : 6 l/h.
- Zeer compact en zeer geluidsarm.
- Alarmcontact alleen bij PE 5200.

Over het algemeen varieert het volume van het af te voeren condenswater van 0,5 tot 0,7 l/h per kW van de koelcapaciteit. Om ervoor te zorgen dat de pompen correct functioneren, vereist de installatie enige voorzichtigheid. Periodiek onderhoud is noodzakelijk.

SAUERMANN VERDRINGERPOMPEN (PERISTALTISCHE POMPEN)

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-1000	PE 5000	-	102	109	91	2	12	30
N227-1010	PE 5100	-	102	109	91	2	12	30
N227-1020	PE 5200	8	102	109	91	2	12	30



- Centrifugaal waaiertankpompen zijn ontwikkeld om condenswater te verzamelen en af te voeren.
- Geïntegreerd reservoir (demontabel).
- Thermische beveiliging 120°C.
- Alarmcontact NC5A 250 V.
- Uitgerust met terugslagklep. Ø 10 mm.
- Slangaansluiting Ø 10 mm.
- Twee typen aansluitingen : in de condensaat lekbak of eronder.
- 700 l/h - bak 2 l/h.
- Maximale pompcapaciteit : 700 l/h.
- Alarmcontact.
- Eist enige voorzichtigheid bij installatie voor het correct functioneren van de pompen.
- Periodiek onderhoud is noodzakelijk.
- Werktemperatuur 0°C tot 55°C (korstondig piek van 80°C).

SAUERMANN CENTRIFUGAAL WAAIERTANKPOMP - LAAG GELUIDSNIVEAU

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-1999	SI-83	5	287	146	129	6.4	45



- Zuigertankpomp met reservoir.
- Geïntegreerd reservoir van 0,5 l.
- Twee typen aansluiting mogelijk: in de condensaat lekbak van de airco-unit of eronder.
- Alarm contact NC 8A resistief onder 250 V.
- Thermische beveiliging: 90°C.
- Maximale pomphoeveelheid : 30 l/h.
- Eist enige voorzichtigheid bij installatie voor het correct functioneren van de pompen.
- Werktemperatuur: 0°C - 70°C.

SAUERMANN MONOBLOC ZUIGERTANKPOMP

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N227-2020	SI-60	8	168	90	88	10	38

CONDENSWATERPOMPEN EN TOEBEHOREN



- Trillingsvrije pulsatie-demper
- Pomp is gemonteerd in een leidinggoothoekstuk.
- Leds geven visuele informatie over bedrijfsstatus.
- Toepassing tot 16kW.
- Compact.
- Maximale capaciteit: 12 l/h.

Leveringsomvang:

- Silent+ Mini Lime pomp (inclusief 1,5 m vast aangesloten voedingskabel).
- Trillingsvrije pulsatie-demper, hevelbeveiliging en afvoerslang van 500 mm met connector.
- 500 mm lime-groene inlaatslang 14mm binnendiam.
- 40 mm vinyl ontluuchtingslang 6mm binnendiam.
- Hoekstuk voor- en achterzijde.
- Leidinggoot 800 mm voor en achter.
- Interne leidinggootdoorvoering (alleen voor Slimline-systeem).
- Afdichting (alleen voor Slimline-, SpeediDuct & Inoac).
- Plafondplaat.
- Aansluitset afvoer.
- Bevestigingsmateriaal.



ASPEN LEIDINGGOOTPOMPEN

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN L MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-7304 (WIT)	Kit incl. leidinggoot Artiplastic	8	800	80	60	8	23
N226-7301 (IVOOR)	Kit incl. leidinggoot Artiplastic	8	800	80	60	8	23
N226-7309 (IVOOR)	Kit incl. leidinggoot Inoac	8	800	80	60	8	23
N226-7317 (WIT)	Kit incl. leidinggoot Inoac	8	800	80	60	8	23
N226-7352	Alleen de pomp	-	-	-	-	-	-



- Thermische beveiliging van de motor.
- Aansluitspanning: 230V-50Hz-1fase.
- Beveiligingsschakelaar.
- IP24 - spatwaterdicht.
- Gemakkelijke toegang tot tank.
- Ingebouwde waterpas.
- Plug & play.
- Condensslangaansluiting: 6 x 9 mm (high lift/high flow).
- Condensslangaansluiting: 10 x 14 mm (heavy duty).
- Maximale capaciteit: 550 l/h.
- Tankinhoud: 1.7 l



ASPEN CONDENSWATERPOMP

ART. NR.	TYPE	AFMETINGEN L MM	AFMETINGEN B MM	AFMETINGEN H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-6130	Max HI-flow FP3349	285	144	134	5	44



- Fluisterstil, dankzij een akoestische demper, trillingsdempende slangen en steunen.
- Vlottermodule inbegrepen.
- Toepassing tot 16kW.
- Maximale capaciteit: 12 l/h.

Leveringsomvang:

- Silent+ Mini Orange pomp.
- 1,5m voedingskabel plug and play.
- Akoestische demper en 1 m oranje afvoerslang met connector.
- Trillingsdempende steun.
- Reservoir en reservoirdeksel met 1.5 m sensorkabel.
- Dompelbaar reservoir.
- Hevelbeveiliging.
- Vlotter en filter.
- Aansluitset afvoer.



ASPEN MINI ORANGE VLOTTERPOMP

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-7050	Mini Orange vlotterpomp	5	116	39	51	9	21

*Zie www.ecr-nederland.nl voor meegeleverde slangen



- Geluidsarm.
- Akoestische demper.
- Plug and play.
- Toepassingen tot 16kW.
- Compact.
- Maximale capaciteit: 12 l/h.

Leveringsomvang:

- Silent+ Mini Aqua pomp.
- Reservoir (incl. filter, vlotter, deksel)
- 1,5m voedingskabel plug and play.
- Akoestische demper en 1m aqua afvoerslang met connector.
- Trillingsdempende steun.
- 150mm vinylslang ontluchting 6mm binnendiam.
- Hevelbeveiliging.
- 1,5m zuigslang ontluchting 6mm binnendiam.
- 220mm blauwe inlaatslang 14mm binnendiam.
- Aansluitset afvoer.
- Bevestigingsmateriaal.



ASPEN MINI AQUA VLOTTERPOMP

ART. NR.	TYPE	UITSCHAKEL VERMOGEN A	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-7055	Mini Aqua vlotterpomp	5	183 / 80	28 / 39	28 / 34	8	21
N226-7056	Mini Aqua silent+	3	183 / 80	28 / 39	28 / 34	10	19



Standaard

- Verdringerpomp.
- Krachtig: 6,25 l/h max.
- Geluidsarme werking.
- Compacte afmetingen.
- Koelsignaal.
- Alleen koelunits.

Universeel

- Verdringerpomp.
- Krachtig: 6,25 l/h max.
- Geluidsarme werking.
- Compacte afmetingen.
- Temperatuursensor.

Leveringsomvang standaard pomp:

- 2 m voedingskabel plug and play
- Wandsteun
- Montageset
- Montagehandleiding



ASPEN VERDRINGERPOMPEN (PERISTALTISCH)

ART. NR.	TYPE	MAX. AANZUIG HOOGTE M	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-7101	Standaard	3	142	160	83	12	NB
N226-7201	Universeel	3	142	160	83	12	NB



- Geluidsarm.
- Toepassingen tot 46kW, hoge wandgemonteerde splitsystemen, units met kanaalaansluitingen, staande en frame-units. Perfect voor grotere bedrijfsunits.
- Krachtige motor.
- Superieure prestatie.
- Vlottermodule inbegrepen.
- Maximale capaciteit: 35 l/h.

Kijk op www.ecr-nederland.nl voor de leveringsomvang.

ASPEN MAXI ORANGE VLOTTERPOMP

ART. NR.	TYPE	MAX. AANZUIG HOOGTE M	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. OPVOER HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N226-7051	Maxi Orange vlotterpomp	2	122	44	66	15	35



CONDENSWATERPOMPEN EN TOEBEHOREN

BLUEDIAMOND
CONDENSATE REMOVAL PUMPS



- Zelfaanzuigend tot 5 meter.
- Maximale opvoerhoogte 8 meter.
- Capaciteit 4 liter per uur bij een opvoerhoogte van 10 meter.
- Maximale capaciteit is 8 liter per uur.
- Aansluitspanning: 230V-50Hz-1 fase.
- Condensslangaansluiting 6 x 9 mm.

BLUEDIAMOND CONDENSWATERPOMPEN MINIBLUE

ART. NR.	TYPE	SCHAKELSIGNAAL
N226-7030	MiniBlue condenswaterpomp	220 Volt koelsignaal (plug)
N226-7040	MiniBlue met sensor	Temperatuurverschil 5°C over verdamper

BLUEDIAMOND
CONDENSATE REMOVAL PUMPS



- Zonder afvoerbuis.
- Zeer stille pomp, geluidsdemping is niet nodig.
- Geen filter of regelmatig onderhoud nodig.
- Te monteren in elke richting.
- Werkt zowel nat als droog.
- Maximale capaciteit is 5 l/h.

BLUEDIAMOND CONDENSATPOMP MICROBLUE

ART. NR.	TYPE
N226-7048	Micro Blue condenswaterpomp met temperatuursensor
N226-7053 (IVOOR)	Micro Blue R met kabelgoot
N226-7057	Micro Blue condenswaterpomp met vlotter

BLUEDIAMOND
CONDENSATE REMOVAL PUMPS



- Zelfaanzuigend tot 7 meter.
- Maximale opvoerhoogte 20 meter.
- Capaciteit 12 liter per uur bij een opvoerhoogte van 20 meter.
- Maximale capaciteit is 50 liter per uur.
- Aansluitspanning: 230V-50Hz-1 fase.
- Condensslangaansluiting 6 x 9 mm.
- Compact.
- Rotary membraan technologie waardoor de pomp zeer stil is.
- Kan werken ook zonder aanwezigheid van condenswater.
- Kan lichte vervuiling afvoeren.

BLUEDIAMOND CONDENSWATERPOMP MEGABLUE

ART. NR.	TYPE	SCHAKELSIGNAAL
N226-7020	MegaBlue Diamond condenswaterpomp	Vlotter

BLUEDIAMOND
CONDENSATE REMOVAL PUMPS



- Compact.
- Rotary membraan technologie waardoor de pomp, zeer stil is.
- Kan werken ook zonder aanwezigheid van condenswater.
- Kan lichte vervuiling afvoeren.
- Zelfaanzuigend tot 8 meter.
- Maximale opvoerhoogte 8 meter.
- Maximale capaciteit is 14 liter per uur.
- Aansluitspanning: 230V-1-50Hz.
- Condensslangaansluiting 6 x 9 mm.

BLUEDIAMOND CONDENSWATERPOMP MAXIBLUE

ART. NR.	TYPE	SCHAKELSIGNAAL
N226-7060	MaxiBlue pomp vlotter	240 Volt koelsignaal (plug)
N226-7070	MaxiBlue pomp sensor met temperatuurvoelers h/c	Temperatuurverschil 5°C over verdamper
N226-7080	MaxiBlue pomp DrainStik	Elektronisch niveausignaal direct in afvoer
N226-7090	MaxiBlue pomp PRO reservoir	Elektronisch niveausignaal



- Freddox pomp kan nat en droog lopen, omdat het gebruik maakt van een nieuw membraantechnologie.
- 100-230V ~/ 50-60Hz
- Geluidsarm (20 DBA).
- Inclusief buis, connectoren en montage toebehooren.
- Energiezuinig dankzij DC-motor.
- Geschikt als vervangende eenheid voor defecte zuigerpompen dankzij 1/4" standaard slang.
- Kan ook worden gemonteerd in buizen- en leidingsets van 50 mm.

FREDDOX CONDENSATERPOMP

ART. NR.	MAX. OPVOER HOOGTE M	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT L MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT B MM	AFMETINGEN POMP / DETECTIE UNIT H MM	MAX. AANZUIG HOOGTE M	GELUID NIVEAU dB(A) BIJ 1 M
N225-1050	7	99 / 86	41.5 / 40	41 / 45	2	20



REFCO COMBI CONDENSATERPOMP MET ELEKTRONISCHE SENSOR

- Compacte inbouw condensaterpomp met losse elektronische sensor.
- Eenvoudige montage zowel links als rechts in de wandunit mogelijk, waarbij de watersensor verticaal gemonteerd dient te worden en de pompunit in de airco, goot of plafond gemonteerd kan worden.
- Geen vlotter die vast kan raken.
- Met uitwisselbare vuilwater filter.
- Speciaal vormgegeven condenswater lekbakje in de sensor, waardoor de pomp gegarandeerd stil en nat start.
- Geluidsarm 19dB(A) op 1 m afstand volgens EN-ISO3774.
- Krachtige, instelbare flow range van 6.000Btu/h tot 120.000 Btu/h met dipswitch instellingen op de pomp (Max.35 kW).
- Met deze dipswitch instellingen kun je ook het geluid reduceren.
- Maximale capaciteit : 42 l/h.
- Werkingstemperatuur: 3°C tot 50°C.
- Maximale zelf aanzuigende hoogte: 3 m.
- Maximale opvoerhoogte: 20 m.
- Voeding 120 / 240 V, 50/60 Hz.
- Pompbeveiliging d.m.v. uitwisselbare glaszekering (10 A, 5 x 20 mm).
- Geeft werking van de pomp weer d.m.v. led indicatie. Tevens ook weergave van alarmmeldingen.
- Alarm relais (10 A, no/nc contacten) te gebruiken als Fail-Safe werking.
- Pomp uit twee delen: pomp + reservoir / sensoreenheid.
- Beschermingsklasse II: IP44.
- De bijgeleverde persende afvoerslang, van 1 m lengte en Ø 6 mm inwendig, is uiterst flexibel en knikt niet door zijn gepatenteerde "ster" vormgeving.
- USB-poort om de pomp historie, zoals draaitijd en alarmen, uit te lezen.



REFCO GOBI II CONDENSATERPOMP MET ELEKTRONISCHE SENSOR

- Compacte onderbouw condensaterpomp met ingebouwde elektronische sensor.
- Eenvoudige montage zowel links als rechts onder de wandunit mogelijk.
- Eenvoudig onderhoud door gemakkelijke bereikbaarheid.
- Geen vlotter die vast kan raken.
- Met uitwisselbare vuilwater filter.
- Speciaal vormgegeven condenswater lekbakje, waardoor de pomp gegarandeerd stil en nat start.
- Geluidsarm 19dB(A) op 1 m afstand volgens EN-ISO3774.
- Krachtige, instelbare flow range van 6.000Btu/h tot 120.000 Btu/h met dipswitch instellingen op de pomp (Max.35 kW).
- Met deze dipswitch instellingen kun je ook het geluid reduceren.
- Maximale capaciteit : 42 l/h.
- Werkingstemperatuur: 3°C tot 50°C.
- Maximale zelf aanzuigende hoogte: 3 m.
- Maximale opvoerhoogte: 20 m.
- Voeding 120 / 240 V, 50/60 Hz.
- Pompbeveiliging d.m.v. uitwisselbare glaszekering (10 A, 5 x 20 mm).
- Geeft werking van de pomp weer d.m.v. led indicatie. Tevens ook weergave van alarmmeldingen.
- Alarm relais (10 A, no/nc contacten) te gebruiken als Fail-Safe werking.
- Pomp uit twee delen: pomp + reservoir / sensoreenheid.
- Beschermingsklasse II: IP44.
- De bijgeleverde persende afvoerslang, van 1 m lengte en Ø 6 mm inwendig, is uiterst flexibel en knikt niet door zijn gepatenteerde "ster" vormgeving.
- USB-poort om de pomp historie, zoals draaitijd en alarmen, uit te lezen.
- Bevestigingsmateriaal.

REFCO CONDENSATERPOMP

ART. NR.	TYPE	SCHAKELSIGNAAL
N226-7605	Combi condensaterpomp	Elektronische niveau signaal
N226-7600	Gobi II condensaterpomp onderbouw	Elektronische niveau signaal

CONDENSWATERPOMPEN EN TOEBEHOREN



- Flexibele, geribbelde afvoerslang.
- Diameter 16 / 18 mm.
- Polyethyleen.
- Rol van 50 meter.

FLEXIBELE AFVOERSLANG

ART. NR.	TYPE
N745-6395	DRX-14 condensafvoerslang
N745-6400	Y-1 Y-joint



- Flexibele, geribbelde afvoerslang.
- Diameter 16 mm.
- Rol van 30 meter.



ARTIPLASTIC CONDENSGLANG

ART. NR.	TYPE
N745-8000	0016 TU



UNIVERSELE VERLOPEN

ART. NR.	TYPE	SCHAKELSIGNAAL
N747-1700	CCSR.16 universele verloop	Flexibel naar PVC 16 / 20-18-16-14 (geel)
N747-1710	CCSR.18 universele verloop	Flexibel naar PVC 18 / 20-18-16-14 (rood)
N747-1720	CCSR.20 universele verloop	Flexibel naar PVC 20 / 20-18-16-14 (blauw)



TRANSPARANTE SLAG PVC

ART. NR.	TYPE	OMSCHRIJVING
N227-2102	6 mm inw. x 9 mm	Ø 6 mm intern, lengte 50m
N227-8000	AX5200 6mm	Ø 6 mm intern, lengte 30m
N227-2820	10 mm inw. x 14 mm	Ø 10 mm intern, lengte 25m



- PVC.
- Geleverd met bevestigingsmateriaal.
- Condensafvoeraansluiting verloopt van 20 mm tot 15 mm.

CONDENSAAT LEKBAK IN PVC

ART. NR.	AFMETING IN MM
N747-1200	Condensaat lekbak 790 x 390



- Complete assortiments koffer met diverse handige condenswater afvoer- en slang verbindingen.
- 6mm Straight Connector
- 10mm Straight Connector
- Self Sealing Soil Pipe Adaptor
- 21mm to 25mm Pipe Adaptor
- 21mm to 32mm Pipe Adaptor
- Straight Reducer 3/8" (10mm) to 1/4" (6mm)
- Tank Pump Connector 32mm to 21mm
- Tank Pump Connector 26mm to 21mm
- 1/4" (6mm) Elbow Connector
- 3/8" (10mm) Elbow Connector
- Tube Adaptors 21.5mm to 10mm or 6mm Flexible Tube
- Mini Pump Connectors 16mm – 25mm
- Mini Pump Connectors 16mm – 32mm
- 1/4" (6mm) Equal "T" Connector
- 3/8" (10mm) Equal "T" Connector
- Sortimo Toolbox

ASSORTIMENTS KOFFER

N226-7390

AX0005/W

Assortiments koffer (ASP-TLB)



- Universele draadloze afstandbediening voor 200 modellen airconditioners.

MIMIC UNIVERSELE DRAADLOZE AFSTANDBEDIENING

ART. NR.

TYPE

N337-2000

Mimic



MPA5002 BOCHT 90° VV

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-3005	MPA5002 bocht 90° VV (1/4")	5
N754-3010	MPA5002 bocht 90° VV (3/8")	5
N754-3015	MPA5002 bocht 90° VV (1/2")	3
N754-3020	MPA5002 bocht 90° VV (5/8")	3



MPA5001 BOCHT 90° MV

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-4005	MPA5001 bocht 90° MV (3/8")	3
N754-4010	MPA5001 bocht 90° MV (1/2")	3
N754-4015	MPA5001 bocht 90° VV (5/8")	3



MPA5041 BOCHT 45° VV

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-5005	MPA5041 bocht 45° VV (1/4")	3
N754-5010	MPA5041 bocht 45° VV (3/8")	3
N754-5015	MPA5041 bocht 45° VV (1/2")	3
N754-5020	MPA5041 bocht 45° VV (5/8")	3



MPA5240 VERLOOPSTUK VV

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-2005	MPA5240 Verloopstuk VV (1/2 × 3/8")	2
N754-2010	MPA5240 Verloopstuk VV (5/8 × 3/8")	2
N754-2015	MPA5240 Verloopstuk VV (5/8 × 1/2")	2



MPA5270 MOF VV

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-0005	MPA5270 MOF VV (1/4")	5
N754-0010	MPA5270 MOF VV (3/8")	5
N754-0015	MPA5270 MOF VV (1/2")	5
N754-0020	MPA5270 MOF VV (5/8")	5



MPA5301 EINDSTUK V

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-7005	MPA5301 Eindstuk V (1/4")	3
N754-7010	MPA5301 Eindstuk V (3/8")	3
N754-7015	MPA5301 Eindstuk V (1/2")	3
N754-7020	MPA5301 Eindstuk V (5/8")	2



FLEXFLAIR KOPPELING VOOR MAXIPRO VERBINDINGEN (6CM)

ART. NR.	TYPE
N808-4010	FAS-2 Lengte 6cm (1/4 x 1/4")
N808-4015	FAS-3 Lengte 6cm (3/8 x 3/8")
N808-4020	FAS-4 Lengte 6cm (1/2 x 1/2")
N808-4025	FAS-5 Lengte 6cm (5/8 x 5/8")

FLEXFLAIR KOPPELING VOOR MAXIPRO VERBINDINGEN (15CM)

ART. NR.	TYPE
N808-4100	FAS-2 Lengte 15cm (1/4 x 1/4")
N808-4105	FAS-3 Lengte 15cm (3/8 x 3/8")
N808-4110	FAS-4 Lengte 15cm (1/2 x 1/2")
N808-4115	FAS-5 Lengte 15cm (5/8 x 5/8")

FLEXFLAIR KOPPELING VOOR MAXIPRO VERBINDINGEN (90°)

ART. NR.	TYPE
N808-4200	FAB-2 90° (1/4 x 1/4")
N808-4205	FAB-3 90° (3/8 x 3/8")
N808-4210	FAB-4 90° (1/2 x 1/2")
N808-4215	FAB-5 90° (5/8 x 5/8")

FITTINGEN MAXIPRO



MPA5285G STEKADAPTER (KOPER-KOPER)

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-8010	MPA5285G Stekadapter (1/4")	4
N754-8015	MPA5285G Stekadapter (3/8")	4
N754-8020	MPA5285G Stekadapter (1/2")	2
N754-8025	MPA5285G Stekadapter (5/8")	2



MPA5286G STEKADAPTER (RVS-KOPER)

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-9035	MPA5286G Stekadapter (1/4")	4
N754-9040	MPA5286G Stekadapter (3/8")	4
N754-9045	MPA5286G Stekadapter (1/2")	2
N754-9050	MPA5286G Stekadapter (5/8")	2



MPA5275L REPARATIE KOPPELINGEN VV LANG

ART. NR.	TYPE	VERPAKKINGSEENHEID (1)
N754-0100	MPA5275L Reparatie koppeling VV lang (1/4")	5
N754-0105	MPA5275L Reparatie koppeling VV lang (3/8")	5
N754-0110	MPA5275L Reparatie koppeling VV lang (1/2")	5
N754-0115	MPA5275L Reparatie koppeling VV lang (5/8")	3

KIJK VOOR MEER FITTINGEN OP WWW.ECR-NEDERLAND.NL

(1) Afname per verpakkingseenheid.
Maximale werkdruk voor >B

ROTHENBERGER



- Robuust en degelijk.
- Lekvrije permanente verbindingen, zonder solderen.
- Gepatenteerd systeem.
- Snel, eenvoudig, flexibel en zuiver installeren.
- Brandvrije werkomgeving en geen gevaarlijke stoffen of dampen.
- Geschikt voor persverbindingen van 1/4" tot 1 1/8".

ROTHENBERGER ROMAX COMPACT PERSTANG SET

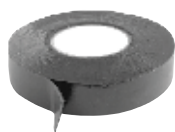
ART. NR.	TYPE
N886-0550	Romax Compact perstang set



- Berkleba PVC elektro isolatie kleefband.
- Dikte 0,15 mm.
- Doorslagcapaciteit 5KV.
- Rekvermogen 150%,
- Temperatuurbestendigheid 70°C.

BERKLEBA ISOLATIEKLEEFBAND

ART. NR.	TYPE	KLEUR	UITVOERING
N714-3150	2040-BL (19 mm)	zwart	Per rol van 10 meter
N714-3200	2040-BL (50 mm)	zwart	Per rol van 10 meter
N714-3210	2040-BL (50 mm)	wit	Per rol van 10 meter
N714-3250	2040-BL (25 mm)	zwart	Per rol van 25 meter



ARMAFLEX® NEUTRALE ISOLATIETAPE - ZELFKLEVENDE

ART. NR.	TYPE	LENTE PER ROL M	BREEDTE MM	DIKTE MM	ROLLEN PER DOOS
N709-5000	EL-tape BK	15	50	3	12



- Hangslot vergrendelbaar.
- Hoge kwaliteit in een stevige omkasting.
- Dichtheidsklasse IP65
- Personaliseren is ook mogelijk bij bestelling van minimaal 100 stuks.

FREDDOX WERKSCHAKELAARS

ART. NR.	TYPE	KLEUR	OMSCHRIJVING
N299-3000	RL025 / 4PM / Z33SW	grijs/zwart	25 A, 4-polig (ook geschikt voor 3-polig)
N299-3010	RL025 / 4PM / Z33-RG	rood/geel	25 A, 4-polig (ook geschikt voor 3-polig)
N299-3020	RL040 / 4PM / Z33-RG	rood/geel	40 A, 4-polig (ook geschikt voor 3-polig)
N299-3030	RL063 / 4PM / Z33-RG	rood/geel	63 A, 4-polig (ook geschikt voor 3-polig)



- Ideaal als afwerking van aircoleiding.
- Toepassing voor stalen-/ koperenleidingen, fittingen, ventielen e.d. om condensvorming te gaan.
- Verwerkingstemperatuur witte tape: 10°C - 35°C.
- Verwerkingstemperatuur zwarte tape: -40°C - 90°C.
- Zelfklevend en zeer flexibel.
- Conductiviteit: 0,037 W/mK bij 40°C .

FREDDOX (ZELFKLEVENDE) ISOLATIETAPE WIT / ZWART

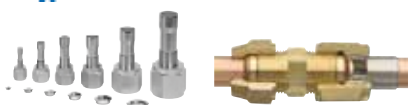
ART. NR.	TYPE	LENTE PER ROL M	BREEDTE MM	DIKTE MM	ROLLEN PER DOOS
N740-5001	Polyethyleen tape, wit (MCTT0005B)	10	47	3	12
N883-1046	Polyethyleen tape, zwart (MCTT0000B)	10	47	3	24
N883-1040	Scotch superduc, wit (NCXX0021A)	50	50	-	2



- Dakdoorvoeren voor een optimale doorvoer van leidingen naar units op platte daken.
- Afgeronde uitgang om leidingbeschadigingen te voorkomen.
- Groot afdekkap voor bescherming tegen regen.

DAKDOORVOEREN

ART. NR.	TYPE	AFMETINGEN IN MM	UITVOERING
N747-1560	Dakdoorvoer (LAC-794)	80 × 80 × 275	Aluminium
N747-1566	Dakdoorvoer (LAC-791)	125 × 125 × 275	Aluminium
N747-1565	Dakdoorvoer (LAC-790)	125 × 125 × 600	Aluminium
N747-1577	Dakdoorvoer (LAC-798)	200 × 200 × 600	Aluminium
N322-5911	Dakdoorvoer (RFI-125)	125 × 125 × 415	Kunststof RAL 9002
N322-5922	Dakdoorvoer (RFI-250)	250 × 125 × 420	Kunststof RAL 9002



- De verloopconnectie SAE - soldeer bestaat uit een RVS konus, koperen soldeereind en messing wartel en afdichtingsring.

FREDDOX RVS/CU VERLOOPCONNECTIES SAE SCHROEF-SOLDEER (STEK)

ART. NR.	TYPE
N808-1400	FA-2 verloopconnectie (1/4" SAE RVS/CU soldeer + ring)
N808-1410	FA-3 verloopconnectie (3/8" SAE RVS/CU soldeer + ring)
N808-1420	FA-4 verloopconnectie (1/2" SAE RVS/CU soldeer + ring)
N808-1430	FA-5 verloopconnectie (5/8" SAE RVS/CU soldeer + ring)
N808-1500	FA-3 x 2 verloopconnectie (3/8" SAE x 1/4" ODF RVS/CU soldeer + ring)
N808-1505	FA-4 x 3 verloopconnectie (1/2" SAE x 3/8" ODF RVS/CU soldeer + ring)
N808-1510	FA-5 x 4 verloopconnectie (5/8" SAE x 1/2" ODF RVS/CU soldeer + ring)
N808-1515	FA-6 x 5 verloopconnectie (3/4" SAE x 5/8" ODF RVS/CU soldeer + ring)



- Voedingskabels en stuurstroomkabels voor diverse toepassingen (o.a. aansluiten van aircosystemen).
- Andere kabels op aanvraag leverbaar.
- Alle kabels gaan per rol, niet per meter.

ELEKTROKABELS

ART. NR.	TYPE
N299-4003	Voedingskabel YMvK-mb 3 x 1,5 mm ² , 1 rol á 100 meter
N299-4000	Voedingskabel YMvK-mb 3 x 2,5 mm ² , 1 rol á 100 meter (OE-5003.25)
N299-4002	Voedingskabel YMvK-mb 5 x 1,5 mm ² , 1 rol á 100 meter
N299-4050	Stuurstroomkabel YSLY soepel 4 x 1,5 mm ² , 1 rol á 100 meter (OE-5055.15)
N299-4055	Stuurstroomkabel YSLY soepel 5 x 1,5 mm ² , 1 rol á 100 meter

GEREEDSCHAPPEN

 **BOSCH**

N891-1010



RG-4.0A

Afzuigcapaciteit vloeistof direct: 122 kg/uur
Gewicht : 14.9 kg

✓ Geschikt voor A1 + A2L + A3 koudemiddel

PROMAX

N786-1100



RG5410AE

Afzuigcapaciteit vloeistof direct: 111 kg/uur
Gewicht : 13.5 kg

✓ Geschikt voor A1 + A2L koudemiddel

ROBINAIR.

N783-1050



RA15501A-E-A2L T.B.V. R32 EN NH3

128 ltr/min. 7.68 m³/h
Vacuum tot 2 Pa (15 micron)
Gewicht: 10.2 kg

 **ITE** .tools.com

N791-0231



MK120-DS/HC 2-TRAPS

132 ltr/min.
Vacuum tot 2 Pa (15 micron)
Gewicht: 15.5 kg



N836-2700



552 DIGITAAL MET BLUETOOTH

Nauwkeurigheid ± 10 micron
Overbelasting tot 5 bar

ROBINAIR.

N783-1430



STIKSTOFDRUK REGELAAR

Instelbare werkdruk van 0 tot 50 bar
Manometerschaal: Inlaat 0-300 bar
Uitlaat: 0-100 bar
Aansluiting inlaat G 1/4"



N793-0915



REFMATE DIGITALE MANOMETERSET

Geschikt voor meer dan 50 koudemiddelen
Meetklasse: 0.5
Gratis software update



N836-2638



TESTO 557 ELEKTRONISCHE METERSET

4-weg meterset met geïntegreerd kijkglas
Geschikt voor vacuüm meting
Gebruiksconditie: -10°C..+50°C



N817-1026



D-TEK 3 ELEKTRONISCH HFK

Elektronische sensor technologie
Incl. infrarood sensor
Gevoeligheid gram/jaar: 1



N891-1100



CS LD 1.0 ELEKTRONISCH

Elektronische sensor technologie
Gevoeligheid gram/jaar: 1



N794-3182



VULSLANGSET

CCL-60A-38410 1/4" SAE - 5/16" SAE
3x 1.5 m slangen (1x rood 1x geel 1x blauw)



N794-2940



VULSLANGSET

CA-CCL-60-5/16SAE-45°
3x 1.5 m slangen (1x rood 1x geel 1x blauw)
Met kogelafsluiter



N791-5500



QCS 5/16x1/4 ADAPTER

Voor R410A meterset 5/16" inw. SAE x 1/4"
uitw. SAE



ECR Nederland (Hoofdkantoor)
Westfields 1210
5688 HA Oirschot
+31 (0) 88 299 06 00
www.ecr-nederland.nl
verkoop@ecr-nederland.nl