



INHOUD

8.0	BRANDERKETELS EN TOEBEHOREN	147
8.1	Branderketels 12V	149
8.2	Branderketels 230V	150
8.3	Hotbox - Mobiele hogedruk heetwatermodule	150
8.4	Branderspiralen	151
8.4.1	Kärcher branderspiralen	151
8.4.2	Tecno.mec branderspiralen	151
8.4.3	TEHA branderspiralen	151
8.4.4	Portotecnica branderspiralen	151
8.5	Onderdelen branderketels	152
8.5.1	Brandertransformatoren en toebehoren	152
8.5.2	Brandermotoren en waaiers	153
8.5.3	Brandstofpompen en onderdelen	153
8.5.3.1	Brandstofpompen	153
8.5.3.2	Brandstofmagneetventielen	154
8.5.3.3	Spoelen voor brandstofpompen	155
8.5.3.4	Diverse onderdelen	155
8.5.4	Ontstekingselektroden	155
8.5.5	Thermostaten en onderdelen	156
8.5.6	Isolatieplaten	157
8.5.7	Elektrische delen	157
8.5.8	Kalkstop	157
8.6	Brandstofverstuivers	158
8.6.1	Danfoss - 45° S - volkegel	158
8.6.2	Danfoss - 60° S - volkegel	158
8.6.3	Danfoss - 80° S - volkegel	159
8.6.4	Danfoss - 45° B - halfvolle kegel	159
8.6.5	Danfoss - 60° B - halfvolle kegel	159
8.6.6	Danfoss - 80° B - halfvolle kegel	159
8.6.7	Danfoss - 45° H - holkegel	159
8.6.8	Danfoss - 60° H - holkegel	160
8.6.9	Danfoss - 80° H - holkegel	160
8.6.10	Delavan - 60° B - volkegel	160
8.6.11	Delavan - 60° W - halfvolle kegel	160
8.6.12	Delavan - 60° A - holkegel	161
8.6.13	Steinen - 45° S - volkegel	161
8.6.14	Steinen - 60° S - volkegel	161



8.1 BRANDERKETELS 12V



262540

261010

261024

Art.-Nr.	Omschrijving	P(bar)	Q (l/min)	kW	Volt
262540	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking	170	11-13	43	12
262510	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking	200	13-15	64	12
262515	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking	200	18-21	78	12
262530	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking	500	13-15	64	12
262535	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking	500	18-21	78	12
261010	BR1000 Branderketel - met trafo - exclusief veiligheden en schakelkast	300		80	12
261024	BR1000 Branderketel - met trafo, veiligheden en schakelkast	300		80	12

8.0 BRANDERKETELS EN TOEBEHOREN

8.2 BRANDERKETELS 230V



Art.-Nr.	Omschrijving	P(bar)	Q (l/min)	kW	Volt
262558	Branderketel - Tecno.mec - RVS mantel	170	11-13	43	230
262560	Branderketel - Tecno.mec - RVS mantel	200	13-15	64	230
262580	Branderketel - Tecno.mec - RVS mantel	200	18-21	78	230
262564	Branderketel - Tecno.mec - RVS mantel	500	13-15	64	230
262565	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking - RVS mantel	500	13-15	64	230
262583	Branderketel - Tecno.mec - met vlambewaking - RVS mantel	500	18-21	78	230
262585	Branderketel - Tecno.mec - RVS mantel	500	18-21	78	230
261005	BR750 Branderketel - met trafo - exclusief veiligheden en schakelkast	300		50-62	230
261007	BR750 Branderketel - met trafo - exclusief veiligheden en schakelkast	500		50-62	230
261015	BR1000 Branderketel - met trafo - exclusief veiligheden en schakelkast	300		65-80	230
261022	BR1000 Branderketel - met trafo - veiligheden en schakelkast	300		65-80	230
261018	BR1000 Branderketel - met trafo - exclusief veiligheden en schakelkast	500		65-80	230
261078	BR1000 Branderketel Eco Plus - met trafo - veiligheden en schakelkast	300		65-95	230
261009	BR1000 Branderketel Eco Plus - met trafo - veiligheden en schakelkast	500		65-95	230

8.3 HOTBOX - MOBIELE HOGEDRUK HEETWATERMODULE



Art.-Nr.	Omschrijving	P(bar)	T(°C)	kW	Volt
261035	HBm750 - Hotbox - LxBxH: 830x455x760mm - dieseltank: ca 18 liter	300	95	50-62	230
261034	HBm1000 - Hotbox - LxBxH: 830x455x975mm - dieseltank: ca 18 liter	300	95	65-80	230

8.4 BRANDERSPIRALEN



8.4.1 Kärcher branderspiralen

Art.-Nr.	Omschrijving	Hoogte	Ø (mm)	RA	Ø (buis)
262020	Spiraal - Kärcher - HDS 501C- 550C-698C-990-5/12C-6/14CX-6/14-4CX	435	277	57	17,2 mm
262021	Spiraal - Kärcher - HDS 12/18-4S/SX	560	320	170	17,2 mm
262022	Spiraal - Kärcher - HDS 10/20-4M/X	580	277	57	17,2 mm
262023	Spiraal - Kärcher - HDS 13/20-4S/SX	595	320	170	17,2 mm
262028	Spiraal - Kärcher - HDS 655M-695M/ECO/S/SX- 850-4MX -891ST-895/M/MX/S/S	540	277	57	17,2 mm
262029	Spiraal - Kärcher - HDS 1590	620	320	170	21,3 mm
262030	Spiraal - Kärcher - HDS 555C-555CS-557Ci-590C-600Ci-600CS-697Ci	400	277	57	17,2 mm
262031	Spiraal - Kärcher - HDS 610-580-690-750-760-800B-800BE-890-990-1000BE	455	277	57	17,2 mm
262032	Spiraal - Kärcher - HDS 650-655-695-699-745-755-795-891ST-895	510	277	57	17,2 mm
262038	Spiraal - Kärcher - HDS 1210-1250-1290-1390-1000-1195-1295-1291ST-1150-4S	530	320	170	21,3 mm

8.4.2 Tecno.mec branderspiralen

Art.-Nr.	Omschrijving	P(bar)	Hoogte	Ø (mm)	RA	Ø (buis)
262905	Spiraal - Tecno.mec - 13 t/m 15 l/min - 2 x 3/8" bu	200	515	285	80	17 mm
262921	Spiraal - Tecno.mec - 18 t/m 21 l/min - 2 x 3/8" bu	300	620	285	80	17 mm
262909	Spiraal - Tecno.mec - 20 t/m 30 l/min - 2 x 1/2" bu	200	800	344	80	19 mm
262914	Spiraal - Tecno.mec - 13 t/m 15 l/min - 2 x 3/8" bu	500	515	285	80	17 mm
262915	Spiraal - Tecno.mec - 18 t/m 21 l/min - 2 x 3/8" bu	500	620	285	80	17 mm
262899	Spiraal - Tecno.mec - 20 t/m 30 l/min - 2 x 1/2" bu	500	800	344	80	19 mm

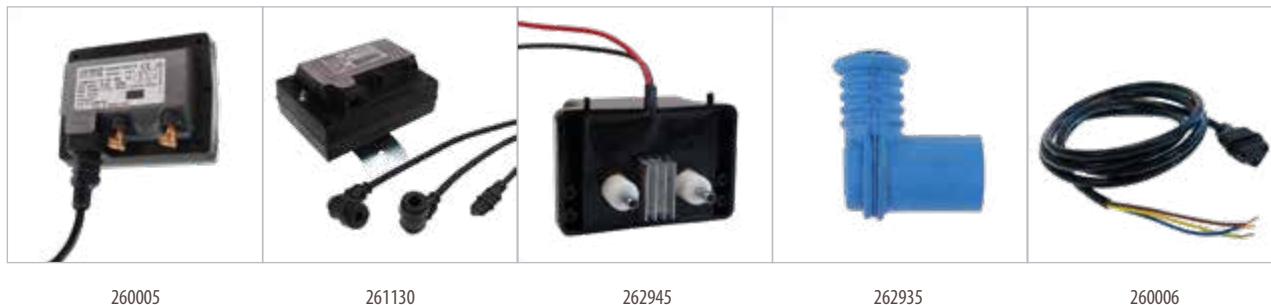
8.4.3 TEHA branderspiralen

Art.-Nr.	Omschrijving	P(bar)	Hoogte	Ø (mm)	RA	Ø (buis)
262025	Spiraal - TEHA - BR750 - 3/8" bu	300	515	282		
262035	Spiraal - TEHA - BR1000(G) - 3/8" bu - Diesel- en Gasgestookt	300	685	282		
262037	Spiraal - TEHA - BR1000(G) - 3/8" bu - Diesel- en Gasgestookt	500	685	282		

8.4.4 Portotecnica branderspiralen

Art.-Nr.	Omschrijving	Hoogte	Ø (mm)	RA	Ø (buis)
262055	Spiraal - Portotecnica - o.a. Faip HD 200-Fire Box-Futura-Golden Jet-Profi 2960T	480	300	250	17 mm

8.5 ONDERDELEN BRANDERKETELS



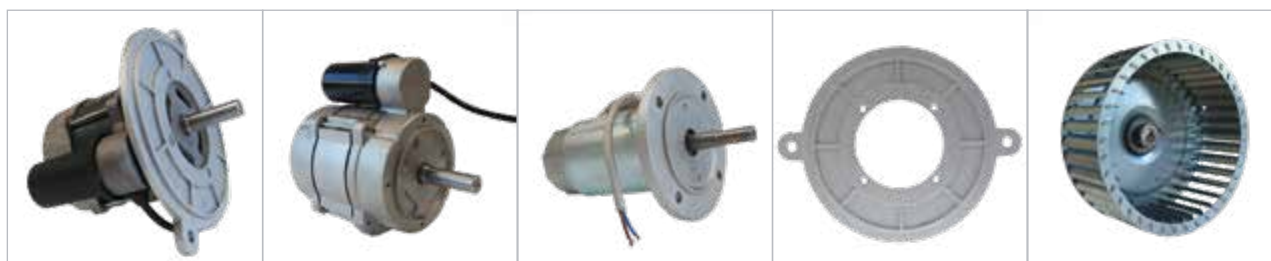
8.5.1 Brandertransformatoren en toebehoren

Art.-Nr.	Omschrijving	Prim U	Prim I	Sec U	Sec I
260007	Brandertrafo FIDA Compact 8/10-100 - zonder kabel	230 V	0,5 A	8 kV	20 mA
260005	Brandertrafo FIDA Compact 8/10-100 - met kabel	230 V	0,5 A	8 kV	20 mA
260009	Brandertrafo FIDA Compact 8/10-100-400 - zonder kabel	400 V	0,3 A	2 x 4 kV	10 mA
260010	Brandertrafo FIDA Compact 8/10-100-400 - met kabel	400 V	0,3 A	2 x 4 kV	10 mA
260013	Brandertrafo FIDA Compact 10/20-100-400 - zonder kabel	400 V	0,6 A	2 x 5 kV	20 mA
261130	Brandertrafo Fida Compact - 10/20-100 - voor BR750/1000 - met kabels	230 V	1,0 A	2 x 5 kV	20 mA
260015	Brandertrafo COFI - TRS812C - ED 100%	230 V	0,5 A	2 x 4 kV	12 mA
262934	Brandertrafo Tecno.mec - COFI TRS818C	230 V	0,9 A	2 x 4 kV	18 mA
262945	Brandertrafo Tecno.mec - Custom Coils 6098	12 V DC	4,8 A	20 kV	30 mA
262946	Brandertrafo Tecno.mec - TD2LVCA Brahma	24 V DC	2,1 A	2 x 12 kV	25 mA
260025	Brandertrafo Portotecnica - COFI TRL12-30C	12 V DC	8,0 A	2 x 7,5 kV	30 mA
260020	Brandertrafo - ED 100% - Afmeting: 85x240x60mm	12 V DC		2 x 5 kV	

Toebehoren

262935	Electrodedop - Tecno.mec - blauw
262408	Electrodedop - Tecno.mec - 1000 Ohm - t.b.v. dubbele elektrode - zwart
261122	Electrodedop - TEHA - 3-delig - niet ontstoord - Beru 04 - zwart
262414	Ontstekingskabel Ø7mm siliconen (verkoop per meter)
260008	Kabelklem voor electrode kabel (ca. 7mm)
260006	Aansluitkabel voor trafo - 230/400V - L=1400mm - met driehoekstekker o.a. FIDA

8.5.2 Brandermotoren en waaiers



Art.-Nr.	Omschrijving	W	Volt	Draaiend
260050	Brandermotor - met flens	130	230	L
260057	Brandermotor - met flens	240	230	L
260055	Brandermotor - met flens	130	400	-
260058	Brandermotor - met flens	240	400	-
260059	Brandermotor - Tecno.mec - zonder flens	130	230	R
260060	Brandermotor - Tecno.mec - met flens	130	230	R
260061	Brandermotor - Tecno.mec - met flens	200	230	R
262925	Brandermotor - Tecno.mec - met flens	110	12 DC	-
262924	Brandermotor - Tecno.mec - met flens	110	24 DC	-
261136	Brandermotor - zonder flens	150	230	L/R
260062	Flens voor 230V brandermotoren - type NEMA 1			-
260063	Flens voor 12V en 24V brandermotoren - Tecno.mec			-
260095	Waaier brandermotor - Ø146mm - H=62mm - as=1/2"			L
260096	Waaier brandermotor - Ø160mm - H=62mm - t.b.v. BR750 - 900 - 1000			L
262920	Waaier brandermotor - t.b.v. Tecno.mec - Ø146mm - H=72,5mm			R
262953	Koolborstel tbv. 12V brandermotor			-

8.5.3 Brandstofpompen en onderdelen



Art.-Nr.	Omschrijving	Type	Fabrikant	Volt	Draaiend
260100	Brandstofpomp	VD1LL2 - zonder spoel	Delta		L
260102	Brandstofpomp	VD1RR2 - zonder spoel	Delta		R
260104	Brandstofpomp	VM1LL2	Delta	24 AC	L
260105	Brandstofpomp	VM1LL2	Delta	230	L
260108	Brandstofpomp	VU1LR2 - Universeel	Delta	24 AC	L/R
260109	Brandstofpomp	VU1LR2 - Universeel	Delta	230	L/R
260116	Brandstofpomp	A1L2	Delta	230	L
260130	Brandstofpomp	AD1L1 - zonder spoel	Delta		L
260132	Brandstofpomp	A1R2	Delta	230	R

8.0 BRANDERKETELS EN TOEBEHOREN

8.5.3.1 BRANDSTOFFPOMPEN (VERVOLG)



260125

260182

260453

262917

Art.-Nr.	Omschrijving	Type	Fabrikant	Volt	Draaiend
260124	Brandstofpomp	AUV 47R 9852 6P 0700	Suntec	230	R
260125	Brandstofpomp	AUV 47L 9853 6P 0700	Suntec	230	L
262917	Brandstofpomp	AN47C 7218 4P - zonder spoel	Suntec		L
260182	Brandstofpomp - met filter	46L2386 - zonder spoel	SP		L
260189	Brandstofpomp - met filter	46L5316M	SP	24 AC	L
260191	Brandstofpomp - met filter	46L5416M	SP	24 AC	R
260190	Brandstofpomp - met filter	46L5416M	SP	230	R
260454	Brandstofpomp	BFP 21R3 - 071N0171	Danfoss	24 AC	R
260453	Brandstofpomp	BFP 21L3 - 071N0250	Danfoss	230	L
260458	Brandstofpomp	BFP21 R3 - 071N0171	Danfoss	230	R

8.5.3.2 BRANDSTOFMAGNEETVENTIELEN



260140

260150

262928

262923

260173

Art.-Nr.	Omschrijving	Type	Fabrikant	P(bar)	Volt	Watt
260142	Brander magneetventiel	BV01L2 - M13 - 2 x 1/8" bi	Rapa	0-24	24 AC	8
260144	Brander magneetventiel	BV01L2 - M13 - 2 x 1/4" bi	Rapa	0-24	24 AC	8
260140	Brander magneetventiel	BV01L2 - M13 - 2 x 1/8" bi	Rapa	0-24	230	8
260141	Brander magneetventiel	BV01L2 - M13 - 2 x 1/4" bi	Rapa	0-24	230	8
260156	Brander magneetventiel	F84NC - 1/8" bi x 1/8" bu	Delta	25	12 DC	10
260150	Brander magneetventiel	F84NC - 1/8" bi x 1/8" bu	Delta	25	24 AC	9
260160	Brander magneetventiel	F84NC - 1/8" bi x 1/8" bu	Delta	25	230	9
262928	Brander magneetventiel	Brahma - 2 x 1/8" bi - met kabel L=60cm	Tecno.mec	20	12 DC	7
262923	Brander magneetventiel	Brahma - 2 x 1/4" bu - met kabel L=60cm	Tecno.mec	20	24 DC	10
260173	Spoel voor magneetventiel Rapa - M13 - bij passende kabel 260168				230	
260168	Kabel met stekker voor magneetventiel L=1600mm					

8.5.3.3 SPOELEN VOOR BRANDSTOFFOMPEN



260451

260192

260112

260185

260175

Art.-Nr.	Omschrijving	Type	Fabrikant	Volt	W
260451	Spoel brandstofpomp	071N0808 - 230V	Danfoss	230	
260452	Spoel brandstofpomp		Danfoss	24 AC	
260169	Spoel brandstofpomp	F84NC - 25 bar - IP65 - ED=100%	Delta	24 AC	9
260170	Spoel brandstofpomp	F84NC - 25 bar - IP65 - ED=100%	Delta	230	9
271090	Spoel brandstofpomp	voor model A en VU	Delta	230	
260192	Spoel brandstofpomp		SP	230	

8.5.3.4 DIVERSE ONDERDELEN

Art.-Nr.	Omschrijving
260112	Pakking voor deksel Delta brandstofpomp
260113	Filter voor Delta brandstofpomp
260175	Koppeling Delta brandstofpomp - H=22mm
260184	Filterhuis met inzetfilter t.b.v. SP brandstofpomp
260185	Filterelement SP brandstofpomp
260188	Koppeling SP brandstofpomp - H=10,0 - Ø bu=11,0 - Ø bi=6,0mm
260440	Koppeling brandstofpomp - Danfoss / AEG - H=10,8 - Ø bu=11,4 - Ø bi=8,0mm
262929	Koppeling brandstofpomp - Tecno.mec branderketels 12V - 24V
262939	Kijkglas Ø23mm

8.5.4 Ontstekingselektroden



261118

261119

262407

262505

262498

Art.-Nr.	Omschrijving	Fabrikant	uitvoering
261118	Ionisatie elektrode - BR1000G - gasgestookt	TEHA	Enkel
261119	Electrode - BR1000G - gasgestookt	TEHA	Enkel
261120	Electrode - BR600-750-900-1000	TEHA	Enkel

8.5.4 Ontstekings elektroden (vervolg)

Art.-Nr.	Omschrijving	Fabrikant	uitvoering
261123	Electrode - TEHA - oud model BR 1989 - 1991 - dubbel - 40x25mm	TEHA	Dubbel
262407	Electrode - Alberti - dubbel	Alberti	Dubbel
262504	Electrode - Dibo - dubbel	Dibo	Dubbel
RP1449	Electrode - Dibo - dubbel	Dibo	Dubbel
262503	Electrode - Kärcher - dubbel	Kärcher	Dubbel
262505	Electrode - Kärcher - enkel	Kärcher	Enkel
262937	Electrode - Tecno.mec - enkel - 13-15 l/min en 18-21 l/min	Tecno.mec	Enkel
262938	Electrode - Tecno.mec - enkel - 20-30 l/min	Tecno.mec	Enkel
262499	Electrode - Portotechnica - dubbel	Portotechnica	Dubbel
262498	Electrode - enkel - gebogen met rand type Sirio	Sirio	Enkel
RP1613	Electrode - KEW Contractor Silent	Nilfisk	Enkel

8.5.5 Thermostaten en onderdelen



Art.-Nr.	Omschrijving	Temp. bereik °C	Volt	Ampère
260300	Klokthermostaat - Type SC15 - capillair L=1500mm - voeler 3/8" bu	0 tot 120	250	5
260302	Klokthermostaat - Type SC15 - capillair L=4000mm - voeler 3/8" bu	0 tot 120	250	5
260315	Thermostaat - Type EGO 55.13029.120 - met knop - 250 bar - voeler 3/8" bu	30 tot 150		
260320	Thermostaat - IMIT TR2 0336 - 200 bar - Capillair 1500mm - M14x1 - voeler 7x95	0 tot 120		
260321	Thermostaat - IMIT TR2 9325 - Capillair 900mm - voeler 7x95mm	0 tot 120	250	16(4)
261146	Thermostaat - TEHA - BR600-750-1000 - Capillair 1730mm - voeler 6x83mm	30 tot 150	240	16(6)
260308	Thermostaat Capilair 920mm voeler 8x45 3/8" bu	0 tot 150		
260317	Thermostaat adapter - messing - 3/8" bi x 3/8" bu - Koch - EGO thermostaten			
260319	Thermostaat adapter - messing - 1/2" bu Bspt x M14x1 bi - t.b.v. 260320			
260349	Thermostaat dompelhuis - messing - 1/2" bu Bspt - 7x90mm - t.b.v. 260321			
260350	Thermostaat adapter PS1 - messing - 1/2" bi onderzijde - 3 x 3/8" bi - 280 bar - L=107mm	160		
260312	Gradenverdeling (Sticker) - 30 t/m 150°C - Ø67mm	30 tot 150		
260314	Losse knop voor EGO thermostaat 260315			
260328	Dubbele dompelthermostaat TLSC met begrenzer - schacht 1/2" - L=100mm	0 tot 90	250	10
260335	Kamerthermostaat JET-40 - met spiraalvoeler	0 tot 35		15
260342	Vorstbeschermingsthermostaat JTF-3	10 tot 12	250	15

8.5.6 Isolatieplaten



262907

262044

Art.-Nr.	Omschrijving	Ø (mm)
262907	Isolatieplaat - Tecno.mec - t.b.v. 262905 + 6 + 9 + 14 + 15	280
262908	Isolatieplaat - Tecno.mec - t.b.v. 262905 + 6 + 9 + 14 + 15	295
262912	Isolatieplaat - Tecno.mec - t.b.v. 20 t/m 30 l/min ketel - t.b.v. 262899	345
262913	Isolatieplaat - Tecno.mec - t.b.v. 20 t/m 30 l/min ketel - t.b.v. 262899	365
262044	Isolatieplaat - t.b.v. BR600 750 - 900 - 1000	290
261110	Isolatieplaat - t.b.v. BR600 750 - 900 - 1000 - binnenbuis - Adichtplaat bovenin de brander	180

8.5.7 Elektrische delen



262949

262950

262951

kalkstop

Art.-Nr.	Omschrijving
262949	Printplaat vlambewaking
262950	Connectorset voor printplaat 262949
262951	Fotocel voor vlambewaking incl. houder

8.5.8 Kalkstop

Art.-Nr.	Omschrijving	inhoud
901100	Kalkstop (doos a 6 flessen)	1 liter
901101	Kalkstop can 10 liter	10 liter
901103	Kalkstop can 30 liter	30 liter

8.6 BRANDSTOFVERSTUIVERS

* GpH = Galons Pro Hour



Danfoss - 45° S - volkegel

8.6.1 Danfoss - 45° S - volkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263006	Verstuiver Danfoss 0,65 - 45° S - volkegel	0,65
263010	Verstuiver Danfoss 0,85 - 45° S - volkegel	0,85
263013	Verstuiver Danfoss 1,00 - 45° S - volkegel	1,00
263015	Verstuiver Danfoss 1,10 - 45° S - volkegel	1,10
263018	Verstuiver Danfoss 1,25 - 45° S - volkegel	1,25
263020	Verstuiver Danfoss 1,35 - 45° S - volkegel	1,35
263023	Verstuiver Danfoss 1,50 - 45° S - volkegel	1,50
263026	Verstuiver Danfoss 1,65 - 45° S - volkegel	1,65
263028	Verstuiver Danfoss 1,75 - 45° S - volkegel	1,75
263033	Verstuiver Danfoss 2,00 - 45° S - volkegel	2,00
263038	Verstuiver Danfoss 2,25 - 45° S - volkegel	2,25
263043	Verstuiver Danfoss 2,50 - 45° S - volkegel	2,50
263050	Verstuiver Danfoss 3,00 - 45° S - volkegel	3,00
263355	Verstuiver Danfoss 3,50 - 45° S - volkegel	3,50



Danfoss - 60° S - volkegel

8.6.2 Danfoss - 60° S - volkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263102	Verstuiver Danfoss 0,40 - 60° S - volkegel	0,40
263103	Verstuiver Danfoss 0,45 - 60° S - volkegel	0,45
263104	Verstuiver Danfoss 0,60 - 60° S - volkegel	0,60
263106	Verstuiver Danfoss 0,65 - 60° S - volkegel	0,65
263108	Verstuiver Danfoss 0,75 - 60° S - volkegel	0,75
263110	Verstuiver Danfoss 0,85 - 60° S - volkegel	0,85
263113	Verstuiver Danfoss 1,00 - 60° S - volkegel	1,00
263115	Verstuiver Danfoss 1,10 - 60° S - volkegel	1,10
263118	Verstuiver Danfoss 1,25 - 60° S - volkegel	1,25
263120	Verstuiver Danfoss 1,35 - 60° S - volkegel	1,35
263123	Verstuiver Danfoss 1,50 - 60° S - volkegel	1,50
263126	Verstuiver Danfoss 1,65 - 60° S - volkegel	1,65
263128	Verstuiver Danfoss 1,75 - 60° S - volkegel	1,75
263133	Verstuiver Danfoss 2,00 - 60° S - volkegel	2,00
263138	Verstuiver Danfoss 2,25 - 60° S - volkegel	2,25
263143	Verstuiver Danfoss 2,50 - 60° S - volkegel	2,50
263148	Verstuiver Danfoss 2,75 - 60° S - volkegel	2,75
263150	Verstuiver Danfoss 3,00 - 60° S - volkegel	3,00
263151	Verstuiver Danfoss 3,50 - 60° S - volkegel	3,50



Danfoss - 80° S - volkegel

8.6.3 Danfoss - 80° S - volkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263202	Verstuiver Danfoss 0,40 - 80° S - volkegel	0,40
263204	Verstuiver Danfoss 0,50 - 80° S - volkegel	0,50
263205	Verstuiver Danfoss 0,60 - 80° S - volkegel	0,60
263210	Verstuiver Danfoss 0,85 - 80° S - volkegel	0,85
263213	Verstuiver Danfoss 1,00 - 80° S - volkegel	1,00
263218	Verstuiver Danfoss 1,25 - 80° S - volkegel	1,25
263223	Verstuiver Danfoss 1,50 - 80° S - volkegel	1,50
263228	Verstuiver Danfoss 1,75 - 80° S - volkegel	1,75
263238	Verstuiver Danfoss 2,25 - 80° S - volkegel	2,25
263243	Verstuiver Danfoss 2,50 - 80° S - volkegel	2,50



Danfoss - 45° B - halfvolle kegel

8.6.4 Danfoss - 45° B - halfvolle kegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263323	Verstuiver Danfoss 1,50 - 45° B - halfvolle kegel	1,50
263338	Verstuiver Danfoss 2,25 - 45° B - halfvolle kegel	2,25



Danfoss - 60° B - halfvolle kegel

8.6.5 Danfoss - 60° B - halfvolle kegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263423	Verstuiver Danfoss 1,50 - 60° B - halfvolle kegel	1,50
263438	Verstuiver Danfoss 2,25 - 60° B - halfvolle kegel	2,25
263443	Verstuiver Danfoss 2,50 - 60° B - halfvolle kegel	2,50



Danfoss - 80° B - halfvolle kegel

8.6.6 Danfoss - 80° B - halfvolle kegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263224	Verstuiver Danfoss 1,50 - 80° B - halfvolle kegel	1,50



Danfoss - 45° H - holkegel

8.6.7 Danfoss - 45° H - holkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263608	Verstuiver Danfoss 0,75 - 45° H - holkegel	0,75



Danfoss - 60° H - holkegel

8.6.8 Danfoss - 60° H - holkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263706	Verstuiver Danfoss 0,65 - 60° H - holkegel	0,65
263708	Verstuiver Danfoss 0,75 - 60° H - holkegel	0,75
263718	Verstuiver Danfoss 1,25 - 60° H - holkegel	1,25
263723	Verstuiver Danfoss 1,50 - 60° H - holkegel	1,50



Danfoss - 80° H - holkegel

8.6.9 Danfoss - 80° H - holkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
263601	Verstuiver Danfoss 0,40 - 80° H - holkegel	0,40
263810	Verstuiver Danfoss 0,85 - 80° H - holkegel	0,85
263813	Verstuiver Danfoss 1,00 - 80° H - holkegel	1,00
263820	Verstuiver Danfoss 1,35 - 80° H - holkegel	1,35
263828	Verstuiver Danfoss 1,75 - 80° H - holkegel	1,75
263833	Verstuiver Danfoss 2,00 - 80° H - holkegel	2,00



Delavan - 60° B - volkegel

8.6.10 Delavan - 60° B - volkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
265133	Verstuiver Delavan 2,00 - 60° B - volkegel	2,00
265143	Verstuiver Delavan 2,50 - 60° B - volkegel	2,50



Delavan - 60° W - halfvolle kegel

8.6.11 Delavan - 60° W - halfvolle kegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
265423	Verstuiver Delavan 1,50 - 60° W - halfvolle kegel	1,50



Delavan - 60° A - holkegel

8.6.12 Delavan - 60° A - holkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
265728	Verstuiver Delavan 1,75 - 60° A - holkegel	1,75



Steinen - 45° S - volkegel

8.6.13 Steinen - 45° S - volkegel

Art.-Nr.	Omschrijving	GpH
264028	Verstuiver Steinen 1,75 - 45° S - volkegel	1,75

