




Type	Description - Beschrijving	CEVAI
Gas-luchtafscheider ringleiding Dégazeur pour boucle 	GLA 1/2 Ringleiding / Boucle de transfert = 3/4" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 1/2" Male	OILGLA12
	GLA 3/4 Ringleiding / Boucle de transfert = 1" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 3/4" Male	OILGLA34
	GLA 4/4 Ringleiding / Boucle de transfert = 5/4" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 1" Male	OILGLA44
	GLAK 1/2 Ringleiding / Boucle de transfert = 3/4" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 1/2" Female Met stopkranen / Avec robinets d'arrêt	OILGLAK12
	GLAK 3/4 Ringleiding / Boucle de transfert = 1" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 3/4" Female Met stopkranen / Avec robinets d'arrêt	OILGLAK34
	GLAK 4/4 Ringleiding / Boucle de transfert = 5/4" Female Branderaansluiting / Raccordement brûleur = 1" Female Met stopkranen / Avec robinets d'arrêt	OILGLAK44
	Optie Eindschakelaar / Fin de course GLAK IP65 2 stuks nodig per GLAK / 2 pièces par GLAK	OILGLASW


Drukschakelaar/pressostat 	FF4-2 0,1...2 bar - G 3/8" - 10 (4) A 400 Volt - IP65	HP0820295
	FF4-4 0,2...4 bar - G 3/8" - 10 (4) A 400 Volt - IP65	HP0820294
	FF4-8 0,5...8 bar - G 3/8" - 10 (4) A 400 Volt - IP65	HP0820296
	FF4-32 2...32 bar - G 3/8" - 10 (4) A 400 Volt - IP65	HP0820297
	FF4 "S" gemonteerd op toestel / monté sur l'appareil	HP0820290

Oliedetectie / Détecteur de fuel 	LMS + sonde 230 V - IP20 - 300 W / 1800 VA (tussen stekdoos en toestel / entre prise et appareil)	HP0720701
	LMW + sonde 230 V - IP41 - 300 W / 1800 VA (met relais en stroomlooscontact / avec relais et contact hors potentiel)	HP0720705
	LMP + sonde gemonteerd in stuurkast / monté dans armoire élect.	HP0720706
	Sonde LM 1,5 m	HP0720721
	Sonde LM 15 m	HP0720723
Sonde LM 30 m	HP0720724	

Drukreduceerventiel Réducteur pression 	Type DR-11 1/4" 0,2...3,5 bar - max. 180 l/h - P. in max. 10 bar	HP0820185
	Type DR-22 3/8" 0,2...3,5 bar - max. 480 l/h - P. in max. 10 bar	HP0820186
	Type DR-33 1/2" 0,2...3,5 bar - max. 1200 l/h - P. in max. 10 bar	HP0820187
	Type DR-44 3/4" 0,2...3,5 bar - max. 1800 l/h - P. in max. 10 bar	HP0820188
	Type DR-55 1" 0,2...3,5 bar - max. 2400 l/h - P. in max. 10 bar	HP0820189

Stookolie expansievat Vase d'expansion fuel 	1 l - 8 bar	HP0820180
	8 l - 8 bar - R 3/4"	HP0820181
	18 l - 8 bar - R 3/4"	HP0820183
	25 l - 8 bar - R 3/4"	HP0820184

Automatische ontluchter Dégazeur automatique	Flow Control 3K kunststof / plastique max. 70 l/h - 3 x G 1/4"	HP0820210
	Flow Control 3M metallieke / métallisch max. 70 l/h - 3 x G 1/4"	HP0820211

Anti-hevel ventiel Vanne anti-siphon 	MAV-18 hoogteverschil / différence de hauteur max. 1,8 m G 3/8" - max. 120 l/h	OILMAV18
	MAV-30 dito max. 3 m	OILMAV30
	MAV-UN regelbaar van / réglable de 1...3 m	OILMAVUN

MAGRA  
Oliecollectoren  
Collecteurs fuel



Op aanvraag  
Sur demande