

Inhaltsverzeichnis

Membranpumpen

Kodierungsbeispiele	Seite 3
Membranpumpen Invikta KCS	Seite 4
Invikta Serie - zuzügliche Preise	Seite 4
Einspritzventil - optional	Seite 4

Zubehör & Ersatzteile

allgemeines Zubehör & Ersatzteile	Seite 5
-----------------------------------	---------

SEKO Italia S.p.A. behält sich das Recht vor, diese Preisliste jederzeit in Teilen oder komplett ohne ausdrückliche vorherige Ankündigung zu verändern.

Kodierungsbeispiele

Feld 1	Feld 2	Feld 3	Feld 4	Feld 5	Feld 6
KCS	631	A	VF	K	00

Feld 1 **Modell** Analog
KCS

Feld 2	Parameter	bar	l/h	Takt/1'	ml/ Takt	Schlauch- anschlüsse
620	1	0,2	20	0,17		
630	7	0,6	100	0,10		
631	2	5	110	0,76		4x6 mm
632	7	2	100	0,33		
633	5	5	160	0,52		

Feld 3 **Stromversorgung**
A 230 V AC, 50-60 Hz
O 24 V AC, 50-60 Hz

Feld 4	Material	Pumpenkopf	Kugelventile	Dichtungen	Membran	
VF	PVDF-T	Keramik	FPM	PTFE		
VE	PVDF-T	Keramik	EPDM	PTFE		
CF	PVDF-T	Keramik	FPM	PTFE		für Anwendung Autowäsche
CE	PVDF-T	Keramik	EPDM	PTFE		für Anwendung Autowäsche
HF	PVDF	Keramik	FPM	PTFE		

Feld 5 **Installationskit**
K Standard - Typ Kompakt - soft water
D Reiniger
R Klarspüler
S Still (nur mit Injektionsventil)
W Wasseraufbereitung (nur mit **HF** kombinierbar) - hard water

Feld 6 **Optional**
00

Membranpumpe Invikta KCS

analoge Dosierpumpe mit Einstellung über Drehschalter (0 - 100%); komplettes Installationskit bestehend aus Fußfilter, Injektionsventil, Schrauben, Halterung, PVC Ansaugschlauch, PE Druckschlauch; PTFE Membran, IP65



Serie	Modell	Preis EURO
KCS	620	257,00
	630	199,00
	631	
	632	173,00
	633	

Optional - Zubehör - Einspritzventil

das optionale Einspritzventil verhindert das ungewollte Entleeren, sowie die Stabilisierung der Pumpe ohne Gegendruck; es gewährleistet einen Öffnungsdruck von 1.5 bar

*Bitte beachten Sie, dass dieses spezielle Ventil eine niedrigere Fördermenge leisten kann. Das Standard-Einspritzventil zeichnet sich durch einen deutlich niedrigeren Öffnungsdruck aus.

Beschreibung	Eigenschaften	Modell	Code	Preis EURO
--------------	---------------	--------	------	------------

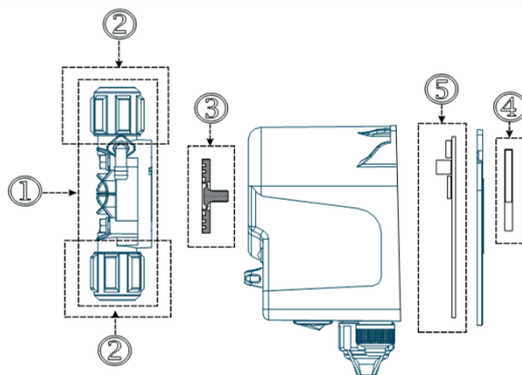
Einspritzventil in PVDF FPM Dichtung	1/2" - 3/8" GAS 1.5 bar	alle Modelle ø 4x6mm Schlauch	EM99071058	12,60
---	----------------------------	----------------------------------	------------	-------

Invikta Serie - zuzügliche Preise

Feld 4	Material	Pumpenkopf	Kugelventile	Dichtungen	Membran	Preis EURO
	HF	PVDF	Keramik	FPM	PTFE	66,00

Preis gilt für alle Modelle

Ersatzteile



Ref	Beschreibung		Modell	Code	Preis EURO
1	PVDF-T Kompletter Pumpenkopf, Keramik Kugelventile	FPM	Alle Modelle	EM99106299	44,50
		EPDM		EM99106300	
1	PVDF kompletter Pumpenkopf, Keramik Kugelventile	FPM		EM99106413	107,00

Kompletter Pumpenkopf:
Pumpenkopf mit Ventilen + Schrauben und Dichtungsring + Sicherheits-O-Ring

Ref	Beschreibung		Modell	Code	Preis EURO
2	Ventil Satz Saugen + Fördern (PVDF-T / Keramik)	FPM	Alle Modelle	EM99070063	22,50
		EPDM		EM99070064	
3	Membran		Alle Modelle	EM99106341	18,80
4	Wandbefestigung		Alle Modelle	EM99106303	7,50
5	Elektronische Kontrolle		620 / 630		90,00
			631	EM99106304	
			632	EM99106342	
			633	EM99106305	

Zubehör

PVC Ansaugschlauch	100 m	Alle Modelle	0000090001	79,00
PE Druckschlauch			0000090002	

Wasseraufbereitungs - Installationskit Fußfilter, Schrauben, Einlassventil, 2 m PE Förderschlauch, 4 m PVC Druckschlauch	FPM	Alle Modelle	EM99106309	36,00
	EPDM		EM99106307	

Reinigungs - Installationskit Fußfilter, Schrauben, Einlassventil, 2 m PE Förderschlauch, 4 m PVC Druckschlauch	PP / EPDM	631	EM99106306	36,00
--	-----------	-----	------------	-------

Klarspüler - Installationskit Fußfilter, Schrauben, Einlassventil, 6-8 mm Adapter, 2 m PE Förderschlauch, 4 m PVC Druckschlauch	PP / FPM	632	EM99106308	38,00
--	----------	-----	------------	-------