

KABINET - ENTHARTUNG Typ **SOFT - CAB**

02/2003

Art. Nr.	Typ	Erläuterung	Durchsatz m ³ /h	Kapazität m ³ x °dH	Harzmenge Ltr.	Ventil Typ	Typ
820 100	SOFT-CAB mini	Standard - Kleinanlage	1,5	30	5	Auttrol D19	
820 130	SOFT-CAB S - 3	Standard - Kabinettanlage	1,5	50	13	5600 zeit	A
820 140	SOFT-CAB S - 4	Standard - Kabinettanlage	1,5	50	13	5600 vol	A
820 150	SOFT-CAB S - 5	Standard - Kabinettanlage	1,5	50	13	5600SE vol	B
820 180	SOFT-CAB L - 3	Standard - Kabinettanlage	2,0	80	18	5600 zeit	A
820 190	SOFT-CAB L - 4	Standard - Kabinettanlage	2,0	80	18	5600 vol	A
820 200	SOFT-CAB L - 5	Standard - Kabinettanlage	2,0	80	18	5600SE vol	B
820 230	SOFT-CAB XL - 3	Standard - Kabinettanlage	2,6	110	25	5600 zeit	A
820 240	SOFT-CAB XL - 4	Standard - Kabinettanlage	2,6	110	25	5600 vol	A
820 250	SOFT-CAB XL - 5	Standard - Kabinettanlage	2,6	110	25	5600SE vol	B
820 280	SOFT-CAB XL - N3	Kabinettanlage zur Nitratentfernung	2,6	110	25	5600 zeit	A
820 290	SOFT-CAB XL - N4	Kabinettanlage zur Nitratentfernung	2,6	110	25	5600 vol	A
820 300	SOFT-CAB XL - N5	Kabinettanlage zur Nitratentfernung	2,6	110	25	5600SE vol	B
820 310	SOFT-CAB XL - N6	zur Nitratentfernung-mit DVGW Komp.	2,6	110	25	6665 HPE	B
820 320	SOFT-CAB XL - HPE	mit DVGW-Komponenten	2,6	110	25	6665 HPE	B

Ventiltyp FLECK 5600, Material Noryl, elektromechanische Steuerung - zeitgesteuert
FLECK 5600, Material Noryl, elektromechanische Steuerung - volumetrisch gesteuert
FLECK 5600SE, Material Noryl, elektronische Steuerung - volumetrisch gesteuert
FLECK 6665 HPE, Material Noryl, elektronische Steuerung - volumetrisch gesteuert

Optionen gegen Mehrpreis auf Anfrage
Umbau auf Gegenstrombetrieb
zusätzlicher elektrischer Kontakt

Technische Änderungen möglich