

Unitate de preparare a aerului FRC-1/4-DB-7-5M-MINI-H

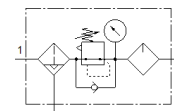
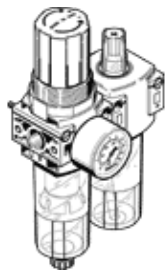
Cod: 537660

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

Combinatie filtru, regulator, lubrificant, presiune maxima iesire 7 bar, filtru 5 µm. Cu manometru si regulator direct.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2027. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	Mini
latime	88 mm
serie	DB
Blocare regulator	Buton rotativ cu opritor
pozitie instalare	vertical +/- 5°
purjare	semiautomat
Structura constructiva	Filtru - regulator - lubrificant
Finetea filtrului	5 µm
Funcctie de regulator	cu aerisire secundara cu debit invers
Afisarea presiunii	cu manometru
Presiune de operare Mpa	0,15 ... 1 MPa
presiune de operare	1,5 ... 10 bar
Domeniu reglare presiune	0,5 ... 7 bar
Histerezis presiune maxima	0,5 bar
Debit nominal	>= 550 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:-] Gaze inerte
Uleiuri aprobate	Ulei special Festo in bidoane de 1 litru Cod comanda: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32 Gama de viscozitate 32mm ² /s la 40°C Clasa ISO VG 32 dupa ISO 3448
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clasa de puritate a aerului la iesire	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Gaze inerte
Temperatura medie	-5 ... 50 °C
Vascozitate ulei	ISO VG 32
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Greutate produs	300 g
tip fixare	montare in linie cu orificiu cu suport la alegere:
Racord manometru	G1/8
Conexiune pneumatica 1	G1/4

Caracteristica	valoare
Conexiune pneumatica 2	G1/4
Materialul etansarilor	NBR
Materialul butonului de reglaj	POM
Materialul filtrului	PE
Materialul carcasei	ranforsat PA
Materialul paharului	PC