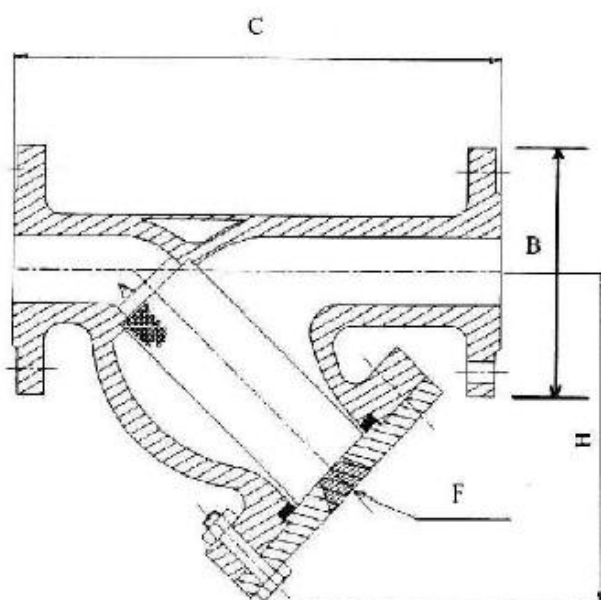




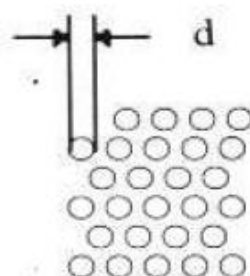
OSADNIK KWASOODPORNY KOŁNIERZOWY YF16

- pełen przepływ
- zabudowa DIN 3202 F1*
- uszczelnienie PTFE
- ciśnienie nominalne dla DN 15-150 PN16
dla DN 200-250 PN10
- temperatura pracy -50° C do +200 °C

*oferujemy również wykonanie wg ANSI-model YF-150



wielkość perforacji



Lista materiałów

korpus	1.4408
pokrywa	1.4408
sito	1.4401
uszczelka	PTFE
pokrycie śrub nakrętek	ASTM-A 193-B8
spust	

wymiary mm								
DN		A	B	C	H	d		kg/szt
40	1 ½"	40	150	200	118	1		8
50	2"	50	165	230	140	1		12
65	2 ½"	65	185	290	178	1		17
80	3"	80	200	310	195	1		22
100	4"	100	235	350	240	1		37
125	5"	125	250	400	285	3		52
150	6"	150	285	480	330	3		65
200	8"	200	340	600	420	3		102