

KARTA PRODUKTU – FILTRY SIATKOWE SKOŚNE PN40



DANE TECHNICZNE

Materiał korpusu:	Stal nierdzewna AISI 316
Materiał siatki:	Stal nierdzewna AISI 304
Uszczelnienie:	PTFE
Ciśnienie robocze:	max. 40 bar (800 Psi)
Temperatura pracy:	-29°C do +180°C
Zastosowanie:	Seria filtrów siatkowych do wstępnej ochrony zaworów odcinających, zwrotnych oraz redukcyjnych przed zabrudzeniami typu rdza, elementy spawalnicze, cięta stałe. Filtre nadają się do aplikacji chemicznych, spożywczych oraz przemysłowych, w instalacjach grzewczych i klimatyzacji (HVAC), w instalacjach wodno-kanalizacyjnych oraz do celów rolniczych.

FILTR SIATKOWY SKOŚNY GWINTOWANE

Nr katalogowy	Gwint	D [mm]	L [mm]	H [mm]
FMFS 12	1/2	15	64,5	48
FMFS 34	3/4	20	79,5	55
FMFS 1	1	25	88	65
FMFS 114	1 1/4	32	104	75
FMFS 112	1 1/2	40	117,5	80
FMFS 2	2	49	134	95

