

FILTRO A COALESCENZA STANDARD - SERIE PF11 (RIMOZIONE OLIO) - PNEUMATIC DIVISION EUROPE

PF11 è un filtro a coalescenza 60mm in acciaio inox 316, 1/2" BSPP/NPT, elemento 0,01µ, tazza in metallo manometro senza vista e scarico manuale/automatico. Pressione max P1 20,7 bar (scarico manuale). Temp -18 °C fino 82 °C.

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE DI PRESTAZIONE

TIPO DI PRODOTTO

Filtro a coalescenza standard acciaio inox

ELEMENTO

0.01

TIPO DI CONNESSIONE

BSPP | NPT

TAGLIA DELLA CONNESSIONE

1/2"

MATERIALE CORPO

Acciaio inox 316

MATERIALE COPPA

Acciaio inox 316

ELEMENTO FILTRANTE

Borosilicato

MATERIALE TENUTA

Fluorocarbonio

INTERVALLO DI PRESSIONE IN INGRESSO (PSIG)

300 (scarico manuale) | 250 (scarico manuale W) | 175 (scarico automatico)

INTERVALLO DI PRESSIONE IN INGRESSO (BAR)

20.7 (scarico manuale) | 17.2 (scarico manuale W) | 12 (scarico automatico)

TEMPERATURA DI ESERCIZIO (F)

0° fino 180° (scarico manuale) | 0° fino 150° (scarico manuale W) | 32° fino 150° (scarico automatico)

TEMPERATURA DI ESERCIZIO (C)

-18° fino 82° (scarico manuale) | -18° fino 66° (scarico manuale W) | 0° fino 66° (scarico automatico)

PORTATA (SCFM)

45

PORTATA (DM3/S)

21

OPZIONE DI SCARICO

Azionato a rotazione|scaricatore automatico

PESO (LB)

1.9

PESO (KG)

0.85

CERTIFICATI

N/D

