

EXCELON MODULÁRNÍ SYSTÉM

Filtry pro odstraňování olejové mlhy 'Ultraire'®

F72V, F74V – G1/4 až G3/4

Konstrukce jednotek Excelon dovoluje instalaci v lince nebo modulárně s dalšími produkty Excelon

Absorpční druh aktivního uhlíkového prvku odstraňuje olejové výpary a uhlovodíkové pachy

Znečištění filtru je indikováno změnou barvy (F72V)

TECHNICKÁ DATA

Médium:

Stlačený vzduch

Maximální vstupní tlak:

10 bar (F72V)

17 bar (F74V)

Obsah zbylého oleje:

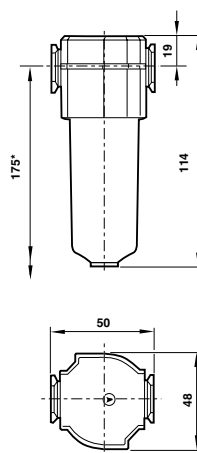
0,003 mg/m³ max. při +21°C.

Teplota okolí:

Transparentní nádobka: -34°C až +50°C (F72V)

Ocelová nádobka: -34°C až +65°C (F74V)


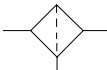



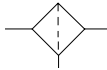


Kontaktujte naše technické oddělení, pokud chcete používat přístroj při teplotách pod 2°C



* Demontáž nádoby vyžaduje minimální prostor



Modely

Modely				Příslušenství	Servisní Sada
F72V SÉRIE					
Typ	Velikost připojení	Průtok* (dm ³ /s)	Nádoba	Držák pro montáž na stěnu	
					
F72V-2GN-ETC	G1/4	1,6	T	4224-50	F72V-KITA0V
F72V-3GN-ETC	G3/8	1,6	T	4224-50	F72V-KITA0V
F74V SÉRIE					
Typ	Velikost připojení	Průtok* (dm ³ /s)	Nádoba	Držák pro montáž na stěnu	
					
F74V-3GN-EMA	G3/8	13	M	4324-50	F74V-KITA0V
F74V-4GN-EMA	G1/2	13	M	4324-50	F74V-KITA0V
F74V-6GN-EMA	G3/4	13	M	4324-50	F74V-KITA0V

M= Kovová nádobka *Pro udržování stanoveného obsahu oleje při vstupním tlaku 6,3 bar