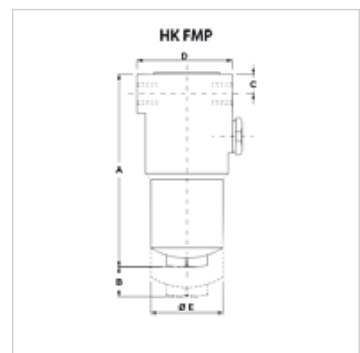


## Caratteristiche

Esecuzione	senza valvola di bypass, senza indicatore impurità senza elemento filtrante
Pressione d'esercizio	max. 320 bar



## Nota

Misura "B": spazio necessario per il cambio dell'elemento filtrante

## Descrizione

Filtro a pressione per montaggio tubi

Progettazione (Qmax.) per media ISO VG 46 a 50°C (30 mm<sup>2</sup>/s) a Δpges = 1,25 bar

## Avvertenza per l'ordinazione

Elemento filtrante non compreso! Si prega di ordinarlo separatamente.

## Articolo

Denominazione	Superficie filtrante (m <sup>2</sup> )	Attacchi condotte	B (mm)	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø E (mm)	Peso (kg)
HK FMP 065 1 SG1	374	G 1/2"	100	169	28	85	68	3,9
HK FMP 065 2 SG2	530	G 3/4"	100	200	28	85	68	4,2
HK FMP 065 3 SG2	1064	G 3/4"	100	302	28	85	68	5,7
HK FMP 135 2 SG2	2020	G 1"	125	333	38	104	77	9,4

## Accessori

HK VA OPT Indicatore di impurità ottico

HK VA EL Indicatore di impurità elettrico

## Parti di ricambio

HK HP H Elemento filtrante per filtro a pressione FMP/FHP