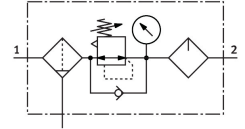


# Combinazione di unità di manutenzione MSB6N-1/2:H2N3M1-WP

Codice prodotto: 541468

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	6
Serie	MS
Blocco attuatore	Manopola con arresto può essere chiuso con accessori
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Grado di filtrazione	40 µm
Scarico della condensa	A rotazione manuale
Design	Riduttore di pressione con manometro Filtro standard Lubrificatore a nebbia standard
Tazza di protezione	Tazza di protezione in plastica
Manometro (Analogico) o indicazione della pressione (Digitale)	Con manometro
Pressione di lavoro	1.5 bar...18 bar
Intervallo di regolazione di pressione	1 bar...12 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	3500 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Gas inerti
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °C
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedere le informazioni avanzate sul materiale
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Peso prodotto	2000 g
Tipo di montaggio	Con accessori
Collegamento pneumatico, porta 1	1/2 NPT
Collegamento pneumatico, porta 2	1/2 NPT
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Materiale della tazza	PC