

Regolatore di portata unidirezionale di precisione GRP-70-1/8-AL

FESTO

Codice prodotto: 542022



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Funzione di controllo di portata unidirezionale
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/8
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/8
Tipo di azionamento	Manuale
Componente di regolazione	Manopola con scala graduata
Tipo di montaggio	Su sottobase
Portata nominale standard in direzione del flusso	40.7 l/min 19 l/min
Portata nominale standard in direzione inversa	88 l/min
Pressione di lavoro	0 bar...8 bar
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Materiale corpo	Rinforzato con PA
Posizione di montaggio	Opzionale
Pressione d'esercizio da 2 a 1	0 bar...8 bar
Portata nominale standard in direzione di ritorno da 1 a 0 bar	20 l/min...60 l/min
Portata standard in direzione del regolatore di flusso 6 -> 0	60 l/min
Portata standard in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar	127 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [5:4:3] Gas inerti
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura del fluido	-10 °C...50 °C
Peso prodotto	110 g
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Lega di alluminio battuto
Materiale guarnizioni	NBR PVC

Caratteristica	Valore
Materiale viti	Acciaio