

# regolatore di portata unidirezionale di precisione GRP-160-PK-4

Codice prodotto: 12961

FESTO

Per la regolazione precisa della portata, con funzione di reset.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Funzione di strozzatura unidirezionale
Attacco pneumatico 1	PK-4
Attacco pneumatico 2	PK-4
Tipo di azionamento	Manuale
Elemento di regolazione	Manopola con scala
Fissaggio	Montaggio a pannello
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	75,8 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	245 l/min
Pressione d'esercizio	0 ... 8 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Materiale del corpo	PA rinforzato
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Pressione d'esercizio da 2 a 1	0 ... 8 bar
Portata nominale normale in direzione di strozzatura di 0,1-10 MPa (1-10 bar, 14,5-150 psi)	38 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno di 0,1-10 MPa (1-10 bar, 14,5-150 psi)	25 ... 90 l/min
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6-10 MPa (6-10 bar, 87-150 psi)	129 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6-10 MPa (6-10 bar, 87-150 psi)	245 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO8573-1:2010 [5:4:3] Gas inerti
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura del fluido	-10 ... 50 °C
Peso	48 g
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR PVC
Materiale supporto	Legia di alluminio per lavorazione plastica
Materiale attacchi PK	Legia di alluminio per lavorazione plastica Ottone
Materiale viti	Acciaio