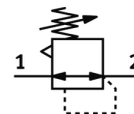
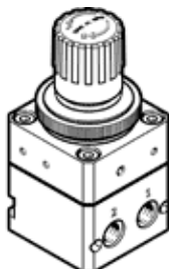


# riduttore di pressione di precisione LRP-7.0-6

Codice prodotto: 2418761

FESTO

Senza manometro.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	40
Serie	LR
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Valvola di regolazione a membrana di precisione, pre-pilotata
Funzione regolatore	Pressione in uscita costante Con scarico secondario
Indicazione della pressione	Preparato per G1/8
Pressione d'esercizio Mpa	0,1 ... 0,8 MPa
Pressione d'esercizio	1 ... 8 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,1 ... 6 bar
Isteresi di pressione max.	0,02 bar
Portata nominale normale	240 l/min
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	200 g
Fissaggio	Montaggio a pannello Montaggio in linea Con accessori
Attacco manometro	G1/8
Attacco pneumatico 1	Per sottobase diametro 7 mm
Attacco pneumatico 2	Per sottobase diametro 7 mm
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio
Materiale membrana	NBR