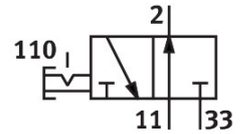


# Robinet d'arrêt HE-N1/2-LO

Code article: 197130

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Principe d'étanchéité	souple
Fonction d'échappement	sans étranglement
Mode de pilotage	Direct
Pression de service	1 bar...10 bar
Valeur C	28.13 l/sbar
Valeur b	0.28
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	6200 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe de protection anticorrosion CRC	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-10 °C...60 °C
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Mode de fixation	À visser
Position de montage	Indifférente
Sens d'écoulement	Irréversible
Poids du produit	1100 g
Raccord pneumatique 1	NPT 1/2
Raccord pneumatique 2	NPT 1/2
Raccord pneumatique 3	1 NPT
Matériau joints d'étanchéité	NBR TPE-U (PU)
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression