



MECHANICKY A RUČNĚ OVLÁDANÉ VENTILY 2/2 NO, NC

Série L22L

L22LA4520G
Ventil 5/2 G1/4

- G1/4 - G3/8
- Teplota -25 až 80 °C
- Tlak od 1 až 10 barů
- Médium vzduch, plyny
- Tělo hliník



POPIS PRODUKTU

Unikátní "spool-and-sleeve" konstrukce ventilů řady L je dělá velmi vhodné pro použití tam kde je prach, vysoká teplota, vysoké frekvence, atd. Šoupátko je z kalené nerezové oceli a běží zcela volně v perforovaném pouzdru ze stejného materiálu. Oba komponenty jsou broušeny zároveň a protože tolerance jsou 1um je vnitřní únik zanedbatelný. Pro nepřítomnost O-kroužků či jiných těsnění je zaručena životnost 200 milionů cyklů. Ventil je odolný prachu a podobným částicím, protože tyto jsou rychle vyfukovány přes výfukové kanály a neuvíznou uvnitř ventilu a nemohou tím způsobit škody.

SPECIFIKACE

ZÁKLADNÍ

Teplota média min.	-25 °C
Procesní připojení	G1/4
Funkce	5/2
Teplota média max.	80 °C
Tělo	Hliník

DALŠÍ

Hmotnost	0,39 kg
----------	---------

