

POTRUBNÍ MAZNICE

L17 - G3/4, G1

L17



Mikroolejová maznice zajišťují jemnou mlhu pro většinu obecných pneumatických aplikací

Mikroolejové maznice pro velmi výkonné mazání

TECHNICKÉ ÚDAJE

Médium:

Jen stlačený vzduch

Maximální vstupní tlak:

17 bar

Výchozí bod:

3,8 dm³/s

Minimální průtok potřebný pro činnost maznice při vstupním tlaku 6,3 bar

Teplota prostředí:

-20°C ... +80°C

Kontaktujte naše technické oddělení, pokud chcete používat přístroj pod +2°C

MATERIÁLY

Nádobka: slitina hliníku

Tělo: slitina hliníku

Elastomery: neopren a nitril

Dávkovací jednotka: průhledný silon

ALTERNATIVNÍ MODELY

Velkoobjemové nádrže

Ohledně dalších informací kontaktujte naše technické oddělení.

MIKROOLEJOVÁ MAZNICE

	Velikost připojovacího otvoru	Průtok (dm ³ /s) #	Nádobka	Objem nádobky (litr)	kg	MODEL * L17-600-MP9D L17-800-MP9D	PŘÍSLUŠENSTVÍ Držák pro montáž na stěnu	SERVISNÍ SADA L17-100M L17-100M
	G3/4	76	Kov	0,5 l	1,69	L17-600-MP9D		
	G1	130	Kov	0,5 l	1,62	L17-800-MP9D		

Pro G3/8 a G1/2 použijte jednotky Excelon nebo Olympian plus

Typický průtok při vstupním tlaku 6,3 bar a poklesu tlaku 0,5 bar.

* Modely uvedené v objednávací tabulce nesmí být umístěny na odtokové straně často cyklujících směrových regulačních ventilů.

Pro použití v těchto podmínkách objednejte volitelnou obousměrnou maznici pro mazání olejovou mlhou

MAZNICE PRO MAZÁNÍ OLEJOVOU MLHOU

	Velikost připojovacího otvoru	Průtok (dm ³ /s) #	Nádobka	Objem nádobky (litr)	kg	MODEL * L17-600-OP9D L17-800-OP9D	PŘÍSLUŠENSTVÍ Montážní držák	SERVISNÍ SADA L17-100 L17-100
	G3/4	76	Kov	0,5 l	1,69	L17-600-OP9D		
	G1	130	Kov	0,5 l	1,62	L17-800-OP9D		

Pro G3/8 a G1/2 použijte jednotky Excelon nebo Olympian plus

Typický průtok při vstupním tlaku 6,3 bar a poklesu tlaku 0,5 bar.

* Modely uvedené v objednávací tabulce nesmí být umístěny na odtokové straně často cyklujících směrových regulačních ventilů. Pro

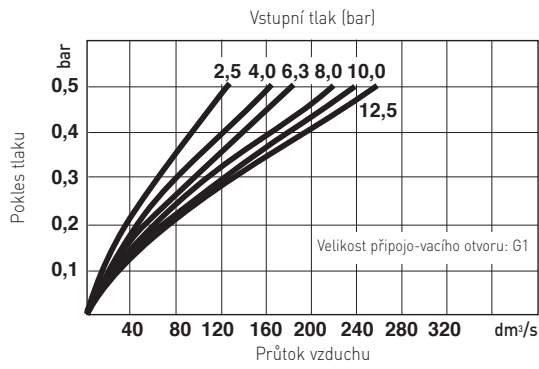
použití v těchto podmínkách objednejte volitelnou obousměrnou maznici pro mazání olejovou mlhou

Viz další informace

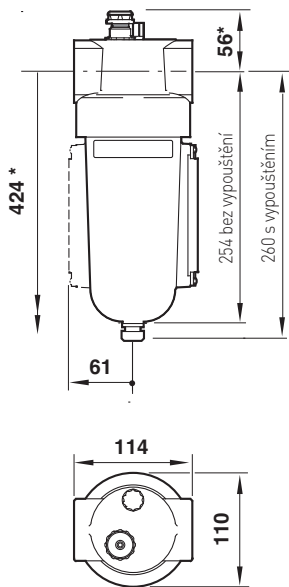


www.norgren.com/info/cz6-104

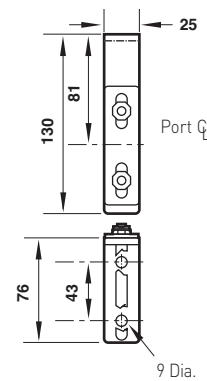
CHARAKTERISTIKY PRŮTOKU



ROZMĚRY



Montážní držák



* Minimální volný prostor potřebný pro demontáž nádoby.