

# KLASICKÁ ŘADA

## VÁLCE S POLOHOVACÍM ZAŘÍZENÍM A PEVNÝM ROZSAHEM Martonair M/1525, M/1540

Dvojitinné, Ø 2 1/2", 4" otvor



Robustní a dlouhodobě spolehlivý, bezúdržbový po dobu životnosti

Vysoké polohovací rychlosti

Odolný proti vibracím

Vzhledem ke hladkému provedení a čistotě jsou vhodné do hygienicky kontrolovaných prostředí

### TECHNICKÁ DATA

**Médium:**

Stlačený vzduch, filtrovaný a mazaný

**Instalační:**

Přívod vzduchu musí obsahovat předfiltr, vysoce účinný filtr (5Øm) a mikroolejovou maznici

**Standardy:**

Zkoušeno v souladu s BS4151

**Popis činnosti:**

Dvojitinné válce s polohovacím zařízením, pevný rozsah

**Provozní tlak:**

2-10 bar

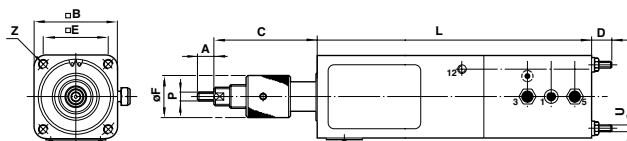
**Provozní tlak:**

0,2-1 bar

**Provozní teplota:**

+5°C\* až +80°C

\*100% suchý vzduch



### Rozměry

Ø	Zdvih	A	B	C	D	E	F	L	P	U	Z
2.5"	75	15	76,8	93	17,5	55,9	38	288	M10 x 1,5	M6 x 1	M6 x 1 x 22 hluboko
2.5"	125	15	76,8	93	17,5	55,9	38	338	M10 x 1,5	M6 x 1	M6 x 1 x 22 hluboko
2.5"	200	15	76,8	93	17,5	55,9	38	413	M10 x 1,5	M6 x 1	M6 x 1 x 22 hluboko
4"	200	15	115	84,4	30,5	89	38	423,5	M10 x 1,5	M8 x 1,25	M8 x 1,25 x 22 hluboko

### Typy

Typ	Prů. Ø	Délku zdvih	Velikost připojení	Síla při tlaku 7 bar
-----	--------	-------------	--------------------	----------------------

### Příslušenství

Přímé šroubení	L-šroubení	Servisní sada
----------------	------------	---------------



M/1525/75	2,5"	75	G1/4	1222N	C02250828	C02470828	QM/1525/00
M/1525/125	2,5"	125	G1/4	1222N	C02250828	C02470828	QM/1525/00
M/1525/200	2,5"	200	G1/4	1222N	C02250828	C02470828	QM/1525/00
M/1540/200	4"	200	G1/4	3118N	C02251028	C02471028	QM/1540/00