



Siłownik ISO6432 z magnesem i amortyzacją pneumatyczną, dwustronnego działania, D20x250 - EMC



Numer artykułu SKU:
ZDPM20/250E

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Kopf und Fuß: Aluminium eloxiert, Zylinderrohr: 1.4301, Kolbenstange: 1.4305, Dichtung: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---|
| C | 16 mm |
| CH | nastawne tłumienie w położeniach krańcowych |
| P | G 1/8 |
| N | 62 mm |
| M | 12 mm |
| Gwint R | 20 mm |
| a1 | M 22 x 1,5 |
| K | 20 mm |
| Gwint | 24 mm |
| B | 29 mm |
| Waga | 250 mm |
| E | 20 mm |
| F | 95 mm |
| L | 126 mm |
| A | 8 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 8 mm |
| Przyłącze sprężonego powietrza | M,G |
| Gwint | M 8 |
| Średnica tłoka | 6 mm |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | ZDPM20/250E |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:01