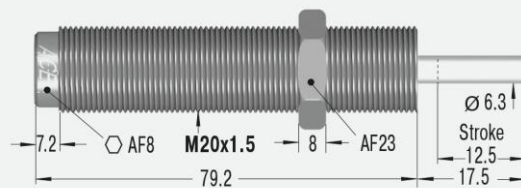


MC225EUMH-V4A

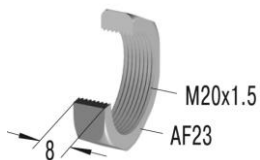


Parametry techniczne:

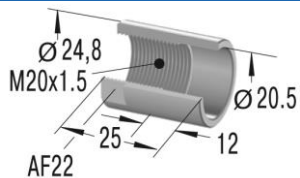
Energia na cykl	41 Nm	Maksymalne obciążenie osiowe	4°
Energia na godzinę	45 000 Nm	Prędkość	0.06 – 6 m/s
Minimalna masa efektywna	23 kg	Temperatura pracy	0°C do +66°C
Maksymalna masa efektywna	230 kg	Sposób montażu	W dowolnej pozycji
Minimalna siła powrotu	4 N	Medium tłumiące	Olej, stabilność temperaturowa
Maksymalna siła powrotu	6 N	Masa	0.125 kg
Czas powrotu	0.3 s		

Dostępne akcesoria:

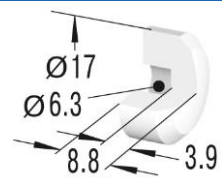
Przeciwnakrętka
KM20-V4A



Tuleja zderzaka
AH20-V4A



Głowica nylonowa
PP225



Kołnierz zaciskowy
MB20SC2-V4A

