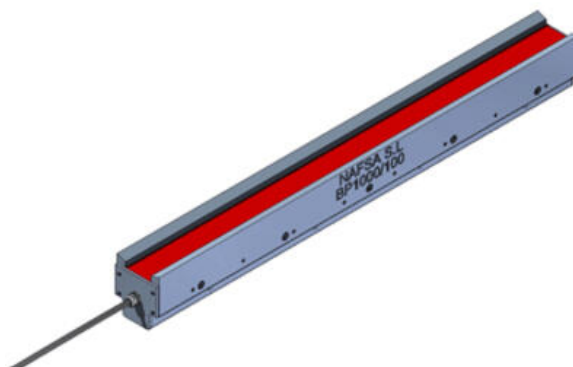


SERIA BP1000/100

BP1000/100



- Prostokątny elektromagnes podtrzymujący
- Uzwojenie klasy B (130°C)
- Cykl pracy 100%
- Siła do 8000N
- Dostępne wykonania specjalne



OPIS PRODUKTU

Seria BP1000/100 to seria elektromagnesów podtrzymujących. Charakteryzujących się prostokątną budową i 1000 mm powierzchnią roboczą. Przy podaniu napięcia powstaje siła trzymająca.

Przy odcięciu zasilania siła trzymająca zanika.

Elektromagnesy tej serii posiadają specjalnie wyprofilowane pod kątem czolo. Dzięki czemu solenoidy są w stanie pracować z obciążeniem o zaokrąglonym profilu o średnicy między 120-250 mm.

Przy stosowaniu cewek serii BP1000/100, należy sprawdzić czy są spełnione wszystkie warunki bezpieczeństwa pracy.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Cykl pracy	100 %
Klasa izolacji uwojeń	B(130°C)
Max. napięcie DC	24 V
Moc	217 W
Stopień ochrony IP	IP65
Waga całkowita	47000 g

Maximum keeping force

∅ Round bar (mm)	Force N/mm	Force N (for bar => 1000mm)
∅120-∅200	5.4	5400
∅250	8	8000

