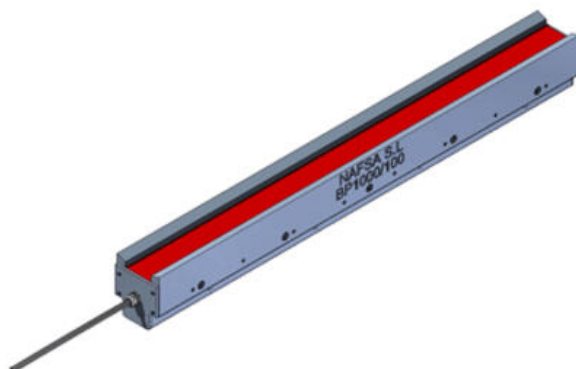


## SERIA BP1000/100

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 czoło. 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

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

#### Maximum keeping force

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

