

Wyrób zgodny z postanowieniami dyrektywy:
- ogólnego bezpieczeństwa produktu 2001/95/WE

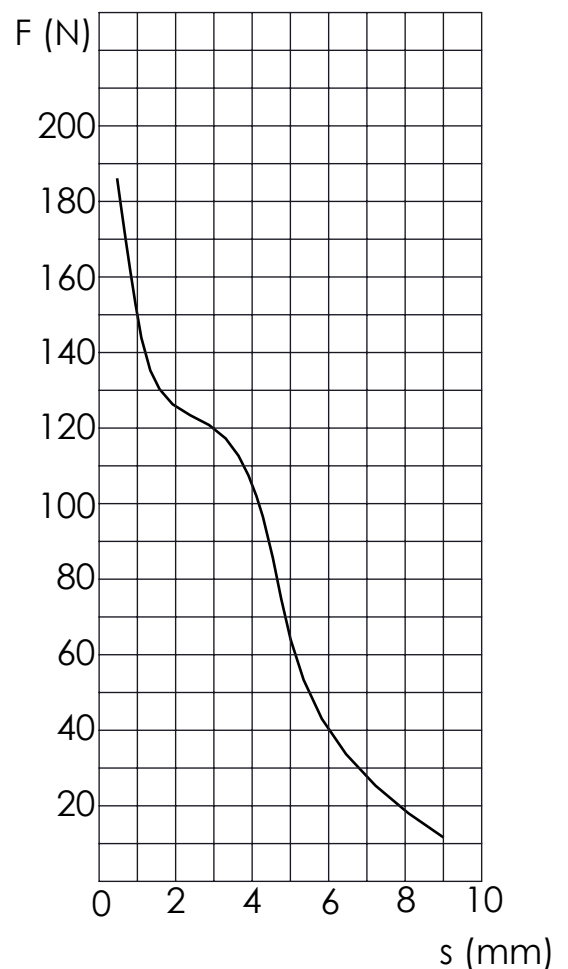
DANE TECHNICZNE:

Moc znamionowa	: 45W
Skok	: 9 mm
Siła startu	: 12N
Klasa izolacji przewodu nawojowego	: H
Stopień ochrony	: IP65
Rezystancja izolacji przy napięciu 500V DC	: $\geq 10 \text{ M}\Omega$
Wytrzymałość izolacji na przebicie napięciem Up 50Hz (1 minuta)	: Up=500V
Czas pracy	: 100%
Rodzaj pracy	: pchający
Środowisko pracy	: bezolejowy
Max. temp. otoczenia	: +50 °C
Przesterowanie awaryjne	: standard
Masa	: 1,6 kg

Dostępny w wersjach:
- z aluminiową płytą podstawy 70x80 mm
- bez płyty podstawy (montaż M24x1.5)

ELEKTROMAGNES ZASILANY PRĄDEM STAŁYM

WYKONANIA NAPIĘCIOWE:
12, 24VDC



$F=f(s)$
 $I_p=0,857 \text{ Istab.}$