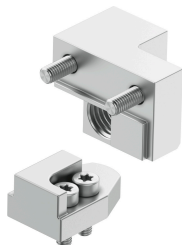


Konstrukčná zostava dorazu DADP-SP-G9-6-F

Číslo dielu: 8173536

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	6
Montážna poloha	ľubovoľná
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-C1-L
Vhodnosť na výrobu lítium-iónových batérií	Kovy s viac ako 1 % hmotnosti medi, zinku alebo niklu sú z použitia vylúčené. Okrem niklu v oceliach, chemicky poniklovaných plôch, plošných spojov, káblov, elektrických konektorov a cievok.
Trieda čistoty priestoru	Trieda 6 podľa normy ISO 14644-1
Teplota okolia	-10 °C...60 °C
Max. dorazová sila	60 N
Max. uťahovací moment	0.4 Nm
Prípustná odchýlka pre uťahovací moment	± 15 %
Hmotnosť výrobku	12 g
Spôsob upevnenia	Priame upevnenie závitom
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál dorazov	vysokolegovaná oceľ
Materiál skrutiek	Oceľ