



speciální bezpečnostní sponový spojovací systém pro sila a silo vozy se spojkami: Storz, Závitová spojení, atp.

Aplikace

- potravinářský průmysl a farmaceutický průmysl: potraviny, léky
- vakuový dopravník, vakuová násypka, sací dopravník, vakuová plnička
- paletovací lis, lis na tablety

Vlastnosti

- speciální profil skořepin svorky se závitem pasujícím na vnější tvar hadice
- snadná a rychlá instalace

- znovu použitelná
- odolná vybracím
- se závitem dle DIN ISO 228
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -40 °C až 90 °C

- krátkodobě až 125 °C

Konstrukce

- spona: hliník
- šroub matka: galvanická ocel, leštěná
- Adaptér: materiál dle tabulky

Varianty k dodání

- Další průměry k dispozici na vyžádání

Velikost (mm)	Vzdálenost úchytu (mm)	Matice	Vhodné pro hadice	Hmotnost (kg/pcs)	Číslo objednávky
Spojení zemního drátu (spirály) s koncovkou; (zvolte hadici, adaptér a svorkové koncovky samostatně)					
75	-	-	356-0075-5100	-	230-0075-0000
Adaptér se závitem, hliník					
75	-	G 3	356-0075-5100	1,720	230-0075-2930
Storz spojka, hliník					
75	89	-	356-0075-5100	2,000	230-0075-2935
Svorkový systém (Svorkové koncovky, šrouby a matky)					
75	-	-	356-0075-5100	1,000	230-0075-8304
100	-	-	356-0100-5100	1,150	230-0100-8304

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na www.norres.com/cz/technologie/.