



Koncovka vhodná k připojení do běžným potrubních systémů (např. Jacob-Standard), potravinářská jakost

Aplikace

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

Vlastnosti

- snadná a rychlá instalace
- znovu použitelná (verze se závitem)

- plynotěsná a vodotěsná díky pevně zalitým koncovkám
- vysoce oděruvzdorná
- Stěna potravinářské kvality odpovídá: EU-směrnici 10/2011, EC 1935/2004 a EU 2015/174
- bez zápachu a chuti
- odolnost vůči mikrobům a hydrolýze
- dobrá odolnost vůči olejům, benzínu a chemikáliím
- odpovídá směrnici RoHS

- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -40 °C až 90 °C

Konstrukce

- Přírubová trubka: nerezová ocel (INOX)
- stěna: speciální prémiový etér-polyuretan (Pre-PUR®)

Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- speciální barva: zcela barevná

Vhodné pro hadice Ø (mm)	Hloubka závitu (mm)	Celková délka (mm)	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
Se závitem; Vhodný pro hadici 356					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8509
100	51	141	0,580	100	243-0100-8509
200	80	170	1,810	200	243-0200-8509
koncovka zalitá plastem					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8559
100	51	141	0,580	100	243-0100-8559
120	58	148	0,870	120	243-0120-8559
200	80	170	1,810	200	243-0200-8559
250	90	180	2,700	250	243-0250-8559
Se závitem; Vhodný pro hadice 350, 351, 355, 533, 341, 345					
80	46	136	0,380	80	243-0080-8610
100	51	141	0,580	100	243-0100-8610
120	58	148	0,870	120	243-0120-8610
150	68	158	1,100	150	243-0150-8610
200	80	170	1,810	200	243-0200-8610
250	90	180	2,700	250	243-0250-8610

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/.