



## Spojky pro spojení nebo připojení kovových hadic

### Vlastnosti

- odpovídá směrnici RoHS

- **Rychlospojka 206**: rychlospojka s několika sponami, koncovka se sponou nebo příruba (hladké čelo) s prodloužením na jedné straně, pro připojení kovové hadice
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

### Konstrukce

- nerezová ocel (INOX)

### Varianty k dodání

- Další průměry k dispozici na vyžádání

Spony	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
<b>Spojení; (zvolte hadici samostatně); nýtování</b>		
-	-	206-0000-2905
<b>Rychlospojka 206 Deformační spona s oušky nerezová ocel (INOX)</b>		
2	100	206-0100-2015
2	125	206-0125-2015
2	150	206-0150-2015
3	200	206-0200-2015
3	250	206-0250-2015
3	300	206-0300-2015
<b>Rychlospojka 206 Příruba nerezová ocel (INOX)</b>		
2	100	206-0100-2016
2	125	206-0125-2016
2	150	206-0150-2016
3	200	206-0200-2016
3	250	206-0250-2016
3	300	206-0300-2016

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/](http://www.norres.com/cz/technologie/).