

CONNECT KARDAN 254



Kardanová spojka

Aplikace

- stavební průmysl: odčerpávání spodních vod
- pro dopravu suchých médií a kapalin

Vlastnosti

- Není vhodný pro výbušné kapaliny skupiny 1 a není v souladu se směrnicí o tlakových zařízeních
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Konstrukce

- Materiál: pozinkovaná ocel
- včetně těsnícího kroužku z NBR

| Velikost (mm) | Hmotnost (kg/pcs) | Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm) | Číslo objednávky |
|------------------|----------------------|----------------------------------------------|---------------------|
| Samice | | | |
| 50 | 1,252 | 51 | 254-0050-8211 |
| 89 | 4,00 | 76 | 254-0075-8211 |
| 108 | 5,45 | 102 | 254-0100-8211 |
| 133 | 7,18 | 127 | 254-0125-8211 |
| 159 | 16,57 | 152 | 254-0150-8211 |
| Samec | | | |
| 50 | 0,497 | 51 | 254-0050-8411 |
| 89 | 1,110 | 76 | 254-0075-8411 |
| 108 | 1,434 | 102 | 254-0100-8411 |
| 133 | 2,50 | 127 | 254-0125-8411 |
| 159 | 3,600 | 152 | 254-0150-8411 |

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/.