

# CONNECT TANK TRUCK BRASS 252



## Mosazná cisternová spojka

### Aplikace

- silo, silo vůz/ nákladní silo vůz, cisterna/ cisternový vůz: plnění sil, vyprázdňování sil
- pro dopravu suchých médií a kapalin

### Vlastnosti

- dle EN 14420 -6
- Není vhodný pro výbušné kapaliny skupiny 1 a není v souladu se směrnici o tlakových zařízeních

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

### Konstrukce

- Materiál: mosaz

Velikost (mm)	Hmotnost (kg/pcs)	Vhodné pro hadice o vnitřním Ø (mm)	Číslo objednávky
<b>Těsnicí vložka pro typ MC, NBR černá</b>			
50	0,09	-	252-0050-8068
80	0,02	-	252-0075-8068
100	0,02	-	252-0100-8068
<b>Náhradní těsnění závitů, PU černá</b>			
50	0,003	-	252-0050-8078
80	0,005	-	252-0075-8078
100	0,009	-	252-0100-8078
<b>3) Typ FC s vnitřním závitem ("závitová spojka / těsnicí kroužek / korunka"), včetně upínacího kroužku s pákou</b>			
50	0,67	-	252-0050-8297
80	1,17	-	252-0075-8297
100	1,72	-	252-0100-8297
<b>4) Typ MC s vnitřním závitem ("samčí spojka /zakřivená")</b>			
50	0,31	-	252-0050-8497
80	0,75	-	252-0075-8497
100	1,13	-	252-0100-8497
<b>1) Hadicový adaptér s vnějším závitem, vnitřní huibce pro upevnění páskové svorky; vhodný pro montáž CONNECT 229 CLAMP ASSEMBLY</b>			
50	0,33	50	252-0050-8813
80	0,85	75	252-0075-8813
100	2,04	100	252-0100-8813
<b>2) Hadicový adaptér s vnějším závitem, hladká průchodka s bezpečnostním límcem pro uchycení upínací svorky; vhodný pro CONNECT 231 SAFETY CLAMP ASSEMBLY</b>			
50	0,34	50	252-0050-8823
80	0,83	75	252-0075-8823
100	1,63	100	252-0100-8823

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/).

# CONNECT TANK TRUCK BRASS 252

## Příslušenství



CLAMP 216



CONNECT SAFETY  
CLAMP ASSEMBLY 231



CLAMP 211



CLAMP 212



CONNECT 230