

# CONNECT TANK TRUCK BRASS 252



## Autocisterna - frizione

### Applicazioni

- Silo, veicolo silos, cisterna: riempimento silos, svuotamento silo
- per convogliare solidi e liquidi

### Proprietà

- secondo EN 14420-6
- Non adatto per fluidi esplosivi gruppo 1 e non in conformità con la Direttiva attrezzature a pressione

- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

### Costruzione

- Materiale: ottone

Dimensione (mm)	Peso (kg/pz)	Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Numero dell'ordine
<b>Guarnizione a labbro di ricambio per tipo MK, NBR nero</b>			
50	0,09	-	252-0050-8068
80	0,02	-	252-0075-8068
100	0,02	-	252-0100-8068
<b>Guarnizione filettata di ricambio, PU nero</b>			
50	0,003	-	252-0050-8078
80	0,005	-	252-0075-8078
100	0,009	-	252-0100-8078
<b>3) Tipo MK con filettatura interna ("attacco femmina / guarnizione / corona"), incluso anello di bloccaggio con leva</b>			
50	0,67	-	252-0050-8297
80	1,17	-	252-0075-8297
100	1,72	-	252-0100-8297
<b>4) Tipo VK con filettatura interna ("giunto maschio / curva")</b>			
50	0,31	-	252-0050-8497
80	0,75	-	252-0075-8497
100	1,13	-	252-0100-8497
<b>1) Attacco per tubo flessibile con filettatura esterna, beccuccio con bordino per il fissaggio del fascetta; adatto per 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) Attacco per tubo flessibile con filettatura esterna, anello di tenuta liscio con collare di sicurezza per il coperchio del fascetta; adatto per 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

La sovrappressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su [norres.com/it/tecnologia/](http://norres.com/it/tecnologia/).

# CONNECT TANK TRUCK BRASS 252

## Accessori



CONNECT 230



CLAMP 211



CLAMP 212



CLAMP 216



CONNECT SAFETY  
CLAMP ASSEMBLY 231

La sovrappressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su [norres.com/it/tecnologia/](http://norres.com/it/tecnologia/).