

# CONNECT KARDAN 254



## Giunto cardanico

### Applicazioni

- Industria edilizia: abbassamento delle acque sotterranee
- per convogliare solidi e liquidi

### Proprietà

- 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: acciaio, zincato
- incl. anello di tenuta in NBR

Dimensione (mm)	Peso (kg/pz)	Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Numero dell'ordine
<b>Parte femmina</b>			
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
<b>Parte maschio,</b>			
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

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/).