

CONFIX™ WST | guaine / tubi corrugati divisibili

per cavi precablati



RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Il CONFIX™ WST è un tubo corrugato divisibile. È perfetto per l'inserimento di cavi intestati in ambienti difficili. Se utilizzato in abbinamento ai sistemi [KVT-W90](#), offre un elevato grado di flessibilità operativa.

Possono essere utilizzate diverse sezioni disponibili grazie all'ampia scelta dei supporti passacavo disponibili (si vedano i supporti [passacavo KT](#) a pagina 44 - 46).

È possibile richiedere lunghezze personalizzate del tubo CONFIX™ WST.

Per definire la vostra lunghezza personalizzata:

Codice (es.):

Lunghezza = 1.500 mm --> Codice 31200.01500

Tutti i tubi corrugati sono fornibili a misura (lunghezze multiple di 0,5 m)

Caratteristiche

| | |
|--------------------|-------------------|
| Materiale | Polipropilene |
| Temperatura | -40 C° ... 105 C° |
| Proprietà | Resistente UV |

Vantaggi e benefici

■ La manutenzione o revisione possono essere eseguite facilmente e velocemente

Tipi di prodotto

CONFIX™ WST NW 10



| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Codice EAN | 31200.xxxxx |
| Unità di imballaggio | 1 |
| Dimensione nominale | NW 10 |
| Diametro esterno | 13,6 mm |
| Diametro interno | 8,7 mm |
| Raggio di curvatura (statico) | 25 mm |

CONFIX™ WST NW 14



Codice EAN **31210.xxxxx** Si abbina con **31410,**
CONFIX™ FWS **31411**
Unità di imballaggio **1**
Dimensione nominale **NW 14**
Diametro esterno **18,5 mm**
Diametro interno **12,5 mm**
Raggio di curvatura (statico) **35 mm**

CONFIX™ WST NW 16



Codice EAN **31215.xxxxx** Si abbina con **31413,**
CONFIX™ FWS **31414**
Unità di imballaggio **1**
Dimensione nominale **NW 16**
Diametro esterno **21,5 mm**
Diametro interno **16 mm**
Raggio di curvatura (statico) **40 mm**

CONFIX™ WST NW 20

Codice **31220.xxxxx**
EAN
Unità di **1**
imballaggio
Dimensione **NW 20**
nominale
Diametro **25,5 mm**
esterno
Diametro **19,5 mm**
interno
Raggio di **45 mm**
curvatura
(statico)



CONFIX™ WST NW 23

Codice **31230.xxxxx** Si abbina con **31416,**
EAN **CONFIX™ FWS 31417**
Unità di **1**
imballaggio
Dimensione **NW 23**
nominale
Diametro **31 mm**
esterno
Diametro **24,2 mm**
interno
Raggio di **50 mm**
curvatura
(statico)



CONFIX™ WST NW 29



| | | |
|-------------------------------|--------------------|---|
| Codice EAN | 31235.xxxxx | Si abbina con 31419, CONFIX™ FWS 31420 |
| Unità di imballaggio | 1 | |
| Dimensione nominale | NW 29 | |
| Diametro esterno | 35,5 mm | |
| Diametro interno | 27,3 mm | |
| Raggio di curvatura (statico) | 90 mm | |

CONFIX™ WST NW 37



| | | |
|-------------------------------|--------------------|---|
| Codice EAN | 31240.xxxxx | Si abbina con 31422, CONFIX™ FWS 31423 |
| Unità di imballaggio | 1 | |
| Dimensione nominale | NW 37 | |
| Diametro esterno | 41,4 mm | |
| Diametro interno | 31 mm | |
| Raggio di curvatura (statico) | 110 mm | |

CONFIX™ WST NW 45

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|---------------|---------------|
| Codice EAN | 31250.xxxxx | Si abbina con | 31425, |
| Unità di imballaggio | 1 | CONFIX™ FWS | 31426 |
| Dimensione nominale | NW 45 | | |
| Diametro esterno | 54 mm | | |
| Diametro interno | 42,7 mm | | |
| Raggio di curvatura (statico) | 130 mm | | |



CONFIX™ WST NW 70

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|--|--|
| Codice EAN | 31260.xxxxx | | |
| Unità di imballaggio | 1 | | |
| Dimensione nominale | NW 70 | | |
| Diametro esterno | 79,8 mm | | |
| Diametro interno | 66,5 mm | | |
| Raggio di curvatura (statico) | 190 mm | | |



