

# Codice Dianflex: 351-801

TUBI FLESSIBILI INDUSTRIALI / ACFZ-S

## ACFZ-S FLESSIBILI IN ACCIAIO ZINCATO



Per applicazioni industriali dove è necessaria una portata elevata ed una temperatura massima elevata, vengono utilizzati questi flessibili di grandi dimensioni, dal diametro DN15 al DN50.

### CARATTERISTICHE TECNICHE



DN

15  
18  
25  
32  
40  
50



Max temperatura

110 °C



Max pressione

10 bar  
10 bar  
10 bar  
6 bar  
6 bar  
6 bar



Portata a 3 bar

83 l/min  
200 l/min  
280 l/min  
490 l/min  
800 l/min  
1300 l/min



Raggio min.  
di curvatura  
80 mm  
104 mm  
132 mm  
168 mm  
212 mm  
275 mm



Tubo interno

EPDM



Treccia

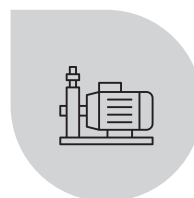
ACCIAIO  
ZINCATO



Raccordi

ACCIAIO  
ZINCATO  
o  
CW617N  
ZINCATO

### CAMPI DI APPLICAZIONE



pompe

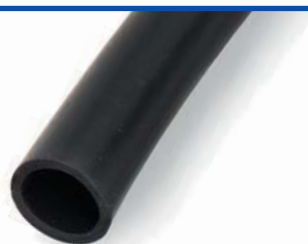


colonne montanti



impianti di riscaldamento

### TUBO INTERNO



### EPDM

La gomma EPDM perossidica è il materiale più utilizzato per la realizzazione del tubo interno.

Con diverse composizioni chimiche, ha proprietà igieniche e meccaniche di alto livello, unitamente ad un'assoluta resistenza all'ossidazione, agli agenti atmosferici ed alle alte temperature.

### TIPOLOGIA DI RACCORDI

#### Maschio

G 1/2  
G 3/4  
G 1"  
G 1" 1/4  
G 1" 1/2  
G 2"



#### Femmina

G 1/2  
G 3/4  
G 1"  
G 1" 1/4  
G 1" 1/2  
G 2"



#### Femmina Curva

G 1/2  
G 3/4  
G 1"  
G 1" 1/4



**AC 1501**

● G 1/2



Maschio

Femmina

● G 1/2

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				
QZMANZ0400LAE	Maschio <b>G 1/2</b>	15	400	222	5	-	
			Femmina <b>G 1/2</b>				

**AC 1801**

● G 3/4



Maschio

Femmina

● G 3/4

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				
SZMBTG0400LAE	Maschio <b>G 3/4</b>	18	400	312	5	-	
			Femmina <b>G 3/4</b>				

**AC 2501**

● G 1"



Maschio

Femmina

● G 1"

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				€
TZMABG0400LAE	Maschio <b>G 1"</b>	25	400	459	5	-	
			Femmina <b>G 1"</b>				



DN  
15  
18  
25



Max temperatura  
110 °C



Max pressione  
10 bar  
10 bar  
10 bar



Portata a 3 bar  
83 l/min  
200 l/min  
280 l/min



Raggio min. di curvatura  
80 mm  
104 mm  
132 mm



Tubo interno  
EPDM



Treccia  
ACCIAIO ZINCATO



Raccordi  
ACCIAIO ZINCATO  
o  
CW617N ZINCATO

**AC 3201**

● G 1" 1/4



● G 1" 1/4

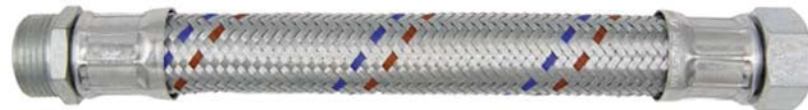
Maschio

Femmina

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				€
VZMAGG0400LAE	Maschio <b>G 1" 1/4</b>	32	400	789	2	-	
	Femmina <b>G 1" 1/4</b>						

**AC 4001**

● G 1" 1/2



● G 1" 1/2

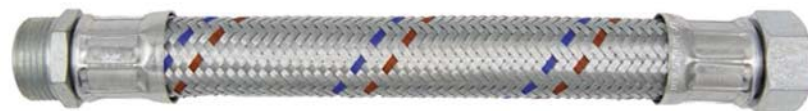
Maschio

Femmina

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				€
XZMAEB0400LAE	Maschio <b>G 1" 1/2</b>	40	400	1.258	2	-	
	Femmina <b>G 1" 1/2</b>						

**AC 5001**

● G 2"



● G 2"

Maschio

Femmina

CODICE	RACCORDI	DN	LUNGHEZZA mm				€
ZZMNB0400LAE	Maschio <b>G 2"</b>	50	400	1.776	1	-	
	Femmina <b>G 2"</b>						



DN  
32  
40  
50



Max temperatura  
110 °C



Max pressione  
6 bar  
6 bar  
6 bar



Portata a 3 bar  
490 l/min  
800 l/min  
1300 l/min



Raggio min. di curvatura  
168 mm  
212 mm  
275 mm



Tubo interno  
EPDM



Treccia  
ACCIAIO ZINCATO



Raccordi  
ACCIAIO ZINCATO