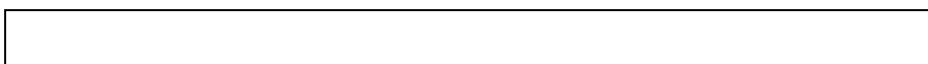
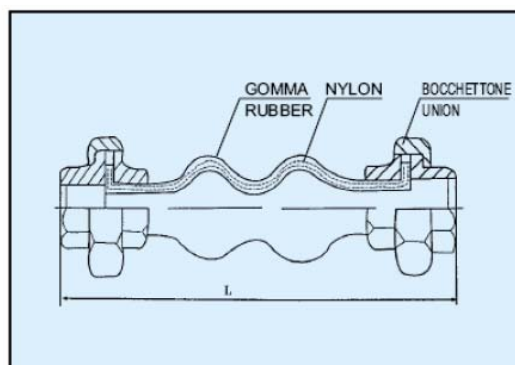


# GIUNTO ELASTICO IN GOMMA PER ACQUA FILETTATO FF



Codice	Diametro	Lunghezza (mm)	Spostamento assiale (mm)		Spostamento laterale (mm)	Peso (kg)
			Allungamento	Compressione		
070350	3/4"FF	200	5	22	45	0,8
070351	1"FF	200	6	22	45	1,1
070352	1"1/4FF	200	6	22	45	1,4
070353	1"1/2FF	200	6	22	45	1,7
070354	2"FF	200	6	22	38	2,4
070355	2"1/2FF	240	6	22	38	4,3
070356	3"FF	240	6	22	38	4,9

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Massima pressione operativa <b>POSIVIVA</b>	10bar
Massima pressione operativa <b>NEGATIVA</b>	400 mmHg
Pressione di scoppio	30bar

Tipo giunto Codice	Colore etichetta	Materiale		Temperatura Min/Max	Adatto a:
		Strato interno	Strato esterno		
NN	Blu/Bianco	Neoprene	Neoprene	-10°C + 105°C	Acqua calda e fredda e acqua potabile

## CONDIZIONI OPERATIVE

### Tabella di correlazione Pressione/Temperatura (fattore di correzione)

Temperatura di esercizio	80°C	85°C	90°C	95°C	100°C	105°C	110°C
Pressione massima di esercizio	10 bar	9.2 bar	8.3 bar	7.5 bar	6.7 bar	6 bar	5.5 bar



# FERRARI