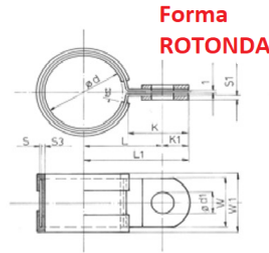


Passacavo gommato rinforzato DIN3016 - Forma ROTONDA

Con banda rinforzata sul foro d'attacco



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



CARATTERISTICHE

Passacavo realizzato in Acciaio Zincato sagomato e ricoperto in materiale anti vibrante, secondo norma DIN3016 per assicurare e garantire una protezione ottimale dei cavi/tubi contenuti nel passacavo stesso e l'assorbimento di eventuali vibrazioni

Banda rinforzata in corrispondenza del foro di attacco

MATERIALE

- W1:** Acciaio Pre-Zincato
- W3:** Acciaio Inox 430
- W4:** Acciaio Inox 304
- W5:** Acciaio Inox 316

RIVESTIMENTO

Profilo standard: **EPDM**

Su **richiesta** Guaina continua su tutta la banda, rivestimento in PVC, EPDM norme UNI CEI 11170, Silicene

Cod.	Materiale	Larghezza BANDA (mm)	Larghezza CON rivestimento (mm)	Diametri disponibili (mm)	Foro attacco (mm)	Spessore BANDA (mm)	Spessore BANDA rinforzata (mm)	Diametro
1550601	W1	15	18	5-40	6,4	0.6 fino a Ø 14, 0.8 da Ø 15	1.6 fino a Ø 14, 1.8 da Ø 15	
1550603	W4	15	18	5-40	6,4	0.6 fino a Ø 14, 0.8 da Ø 15	1.6 fino a Ø 14, 1.8 da Ø 15	
1550605	W1	20	24	11-130	8,4	0.8 fino a Ø 25, 1.0 da Ø 26	2,5	
1550607	W4	20	24	11-130	8,4	0.8 fino a Ø 25, 1.0 da Ø 26	2,5	
1550609	W1	25	28	11-130	10,4	0.8 fino a Ø 25, 1.0 da Ø 26	2,5	
1550611	W4	25	28	11-130	10,4	0.8 fino a Ø 25, 1.0 da Ø 26	2,5	