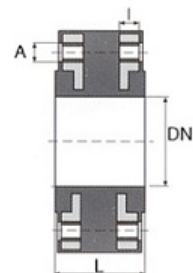


PN 16 DN 20÷200 G PIENA

Giunto in gomma piena con flange fori filettati PN 16



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



Giunti Antivibranti in gomma piena per flange "PN 16"

Giunti in gomma piena con inserto metallico per attenuare piccole vibrazioni e rumori di funzionamento impiegato nelle valvole e pompe.

Cod.	DN (mm)	DN (inch)	Lunghezza Libera L (mm)	N° Fori A (n)	Filetto (MA)	Profondità Filetto l (mm)	Pressione positiva (Bar)	Peso (kg)	Elastomero	Flangia
1020901	20	3/4	70	4	M12	14	10	1,80	EPDM	PN 16
1020902	25	1	70	4	M12	16	10	2,40	EPDM	PN 16
1020903	32	1 1/4	70	4	M16	16	10	3,40	EPDM	PN 16
1020904	40	1 1/2	70	4	M16	16	10	3,90	EPDM	PN 16
1020905	50	2	70	4	M16	16	10	4,50	EPDM	PN 16
1020906	65	2 1/2	70	4	M16	16	10	5,50	EPDM	PN 16
1020907	80	3	70	8	M16	18	10	5,80	EPDM	PN 16
1020908	100	4	70	8	M16	18	10	6,90	EPDM	PN 16
1020909	125	5	70	8	M16	18	10	9,10	EPDM	PN 16
1020910	150	6	70	8	M20	18	10	11,30	EPDM	PN 16
1020911	200	8	90	12	M20	20	10	16,70	EPDM	PN 16

MAR-GOM S.R.L. - PRODUZIONE ARTICOLI TECNICI IN GOMMA, GOMMA-METALLO, MATERIE PLASTICHE
Sede Legale: Corso Tortona 17 - 10153 - Torino (TO) Italy - Sede Operativa: Via Brandizzo 20 - 10099 - San Mauro Torinese (TO) Italy
Tel: +39.011.822.69.16 - Fax: +39.011.898.58.44 - commerciale@mar-gom.it - P.IVA 10551620015

Tutti i nomi di prodotti e servizi menzionati nel sito web sono depositati dalle rispettive società. Le informazioni fornite nel presente documento perseguono finalità di carattere esclusivamente informativo.

Siti Web: www.produzionegomma.it e www.mar-gom.com