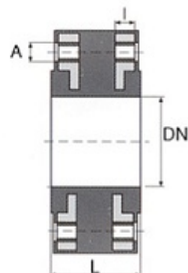


PN 6 DN 20÷200 G PIENA

Giunto in gomma piena con flange fori filettati PN 6



Giunti Antivibranti in gomma piena per flange "PN 6"

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
1020701	20	3/4	70	4	M10	14	10	1,30	EPDM	PN 6
1020702	25	1	70	4	M10	16	10	1,60	EPDM	PN 6
1020703	32	1 1/4	70	4	M12	16	10	2,30	EPDM	PN 6
1020704	40	1 1/2	70	4	M12	16	10	2,80	EPDM	PN 6
1020705	50	2	70	4	M12	16	10	3,20	EPDM	PN 6
1020706	65	2 1/2	70	4	M12	16	10	3,70	EPDM	PN 6
1020707	80	3	70	4	M16	18	10	5,70	EPDM	PN 6
1020708	100	4	70	4	M16	18	10	6,70	EPDM	PN 6
1020709	125	5	70	8	M16	18	10	8,10	EPDM	PN 6
1020710	150	6	70	8	M16	18	10	10,10	EPDM	PN 6
1020711	200	8	90	8	M16	20	10	14,00	EPDM	PN 6