



Settori di Impiego / Areas of application



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

La guarnizione in TPE, puo' essere utilizzata per diversi tipi di prodotti come raccordi, pressacavi ecc. per garantire la protezione IP66/IP67/IP68 per apparecchiature e sistemi. Composto autoestinguente in classe V0 certificato UL 94.

Gasket is made of TPE. They can be use different kinds of products like fittings, cable glands etc.to guarantee the Ingress Protection IP66/IP67/68 for equipment or system. Self-extinguishing compound in class V0 certified UL 94.

SPECIFICA TECNICA/ TECHNICAL SPECIFICATION

Intervallo di temperatura Temperature range	- 50°C / +120°C
Grado di Protezione IP Rating	IP66 / IP67 / IP68/ IP69K
Classe reazione al fuoco Fire classification	V0 (UL 94)
Thickness Spessore	2 mm

Codice Code	Filetto PG PGThread	Est. diam. Ext. Dia. (mm)	Codice Code	Filetto ISO ISO Thread	Est. diam. Ext. Dia. (mm)
P000723	PG 7	23	P001223	M12	23
P000923	PG 9	23	P001626	M16	26
P001131	PG 11	31	P002027	M20	27
P001331	PG 13,5	31	P002031	M20	31
P001631	PG 16	31	P002533	M25	33
P002138	PG 21	38	P002539	M25	39
P002144	PG 21	44	P003244	M32	44
P002947	PG 29	47	P004050	M40	50
P003659	PG 36	59	P004056	M40	56
P004874	PG 48	74	P005062	M50	62
			P005072	M50	72
			P006374	M63	74