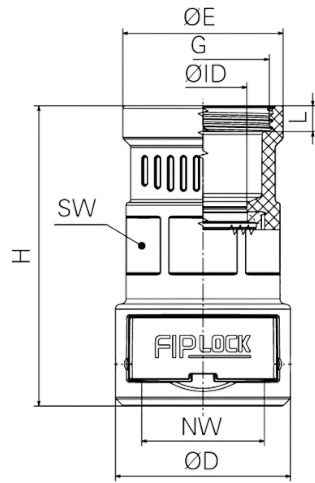


Raccordi tipo PA PRSF-U-B

Fittings type PA PRSF-U-B



PA PRSF-U-B

Raccordi tipo / Fittings type

Settori di Impiego / Areas of application



Caratteristiche / Characteristics:

Il raccordo monopezzo per guaine di protezione cavi PA PRSF-U-B con filettatura femmina UNEF per le serie di connettori Souriau UTG-6/UTO/UTS e ITT Cannon Trident, realizzato in poliammide 6 appositamente modificata e non alogena, è autoestinguente e resistente alla maggior parte degli agenti chimici comunemente utilizzati. Grazie all'eccellente resistenza ai raggi UV, PA PRSF-U-B è perfettamente adatto anche per installazioni all'esterno. Grazie al nuovissimo sistema di incastro a 360° e alla guarnizione interna della guaina, PA PRSF-U-B è conforme alla massima classe di protezione IP69 in combinazione con le nostre guaine corrugate FIPLOCK. Essendo fornito preassemblato e facile da riaprire utilizzando un cacciavite a taglio comunemente reperibile in commercio, PA PRSF-U-B garantisce un notevole risparmio di tempo durante l'installazione e lo smontaggio.

The one-piece cable protection conduit fitting PA PRSF-U-B with an UNEF female thread for Souriau connector series UTG-6/UTO/UTS and ITT Cannon Trident, made of specially modified, free-halogen polyamide 6 is self-extinguishing and resistant against most chemical media commonly used. Due to its excellent UV-resistance, PA PRSF-U-B is also perfectly suited for outdoor installations. With the brand new 360° interlocking system and an inside conduit seal, PA PRSF-U-B complies with the highest possible protection class IP69 in combination with our corrugated conduits. Being delivered preassembled and easy to re-open by using a commercially available slotted screwdriver, PA PRSF-U-B ensures significant time saving during installation and disassembly.

Dati Tecnici / Technical Data:

Materiale / Material	PA6 MOD V0 SGA
Temperatura / Temperature	-50°C / +120°C (EN IEC 61386)
Classificazione IP / IP Rating	IP 54-66-67-68 (IP 69) (EN IEC 60529)
Privo di alogeni / Halogen-cadmium free	SI / YES
Test barra dentata / Notched bar test	7-25 kJ/m² (ISO 180)
Rischio incendio / Fire hazardous level	EN 45545-2 (HL3 R22 / R23)

Dati Tecnici / Technical Data:

Classe reazione al fuoco / Fire classification	V0 (UL 94)
Caratteristica di reazione / Fire characteristic	Autoestinguente / Self-extinguishing (UL 1696)
Res. alla trazione / Tensile strength	500 N (EN IEC 61386)
Test filo incandescente / Glow wire test	960°C (IEC 60695)
UV e invecchiamento / UV and aging	Fino a 40 anni / Up to 40 years
Indice di Ossigeno / Oxygen Index	>32% (EN ISO 4589-2)

FIPLOCK ONE	Codice Code	Ø NW	Filetto Thread	ØID	L	H	ØE	ØD	SW	Conf. Package
		mm	G	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N° Pz
PA PRSF-U-B / AFPA-U-B	P26001	10	11/16"UNEF	10,2	4,7	47,8	21,5	22,0	20	10
	P26002	12	11/16"UNEF	12,3	4,7	46,3	21,5	24,7	22	10
	P26003	12	13/16"UNEF	12,3	6,5	49,9	24,8	24,7	22	10
	P26004	12	15/16"UNEF	12,3	6,5	52,1	28,0	28,5	22	10
	P26005	17	15/16"UNEF	17,0	6,5	57,6	28,0	28,5	27	10
	P26006	17	1-1/16"UNEF	17,0	5,0	58,1	31,1	28,5	27	10
	P26007	17	1-3/16"UNEF	17,0	8,0	59,8	34,4	28,5	27	10
	P26008	17	1-7/16"UNEF	17,0	8,0	61,8	40,7	34,0	27	10
	P26009	23	1-3/16"UNEF	23,3	8,0	53,3	34,4	34,0	36	6
	P26010	23	1-5/16"UNEF	23,3	8,0	57,8	37,4	34,0	36	6
	P26011	23	1-7/16"UNEF	23,3	8,0	59,4	41,1	34,0	36	6
	P26012	29	1-7/16"UNEF	29,0	8,0	55,1	41,5	41,7	41	6