

**pressacavi plastici**



84374N

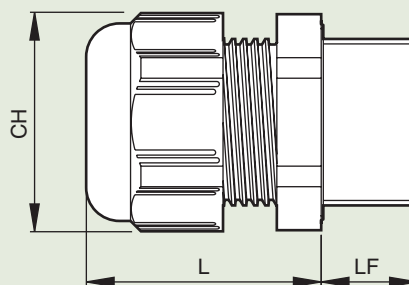
**pressacavi plastici**

**■ PSP**

**caratteristiche:**

materiale: Corpo e dado: Poliammide PA6 UL94-V2.  
Gommino: elastomero termindurente.  
temperatura: -20°C +80°C  
colore: nero RAL 9011  
grado di protezione: IP68  
ancoraggio: Tipo A  
resistenza al calore: filo incandescente a 960°C

**Dimensioni:**



**Imballo    Articoli    PSP RAL 9011**

Pressacavo in poliammide a serraggio meccanico con chiusura antivibrazione, completo di guarnizione interna. La parte bloccante, costituita da lamelle flessibili, assicura un ottimo scarico delle sollecitazioni a trazione e torsione in ogni tipo di utilizzazione.

**Filettatura Isometrica**



(pz)	RAL 9011	filetto	Ø cavi		coppia di serraggio (Nm)		categ. resist. urto	articolo export
			min	max	dado	corpo		
50	*3843 89	M12x1,5	3	6,5	2,5	2,5	4	
50	84370N	M16x1,5	4	8	4	4	4	3843 90
50	84371N	M20x1,5	6	12	6	5	4	3843 91
35	84372N	M25x1,5	13	18	9	5,5	5	3843 92
20	84373N	M32x1,5	18	25	14	7	5	3843 93
10	84374N	M40x1,5	22	32	15	11,5	6	3843 94
5	84375N	M50x1,5	30	38	15	11,5	6	3843 95
5	84376N	M63x1,5	34	44	15	11,5	6	3843 96

**Filettatura PG**

(pz)	RAL 9011	filetto	Ø cavi		coppia di serraggio (Nm)		categ. resist. urto	articolo export
			min	max	dado	corpo		
50	84310N	PG7	3	6,5	2,5	2,5	4	3843 50
50	84311N	PG9	4	8	4	2,5	4	3843 51
50	84312N	PG11	5	10	5,5	5	4	3843 52
50	84313N	PG13,5	6	12	6	5	4	3843 53
50	84314N	PG16	10	14	6	5,5	5	3843 54
35	84315N	PG21	13	18	9	7	5	3843 55
20	84316N	PG29	18	25	14	10	5	3843 56
10	84317N	PG36	22	32	15	12,5	6	3843 57
5	84318N	PG42	30	38	15	12,5	6	3843 58
5	84319N	PG48	34	44	15	12,5	6	3843 59

Filettatura Isometrica	DIMENSIONI (mm)		
	LF	CH	L
Articolo nero			
384389	10	15	22
84370N	10	19	26
84371N	12	24	29
84372N	15	33	35
84373N	15	42	40
84374N	17	53	49
84375N	17	60	54
84376N	18	68	54

Filettatura PG	DIMENSIONI (mm)		
	LF	CH	L
Articolo nero			
84310N	10	15	22
84311N	10	19	26
84312N	12	22	27
84313N	12	24	29
84314N	13	27	30
84315N	15	33	35
84316N	15	42	40
84317N	17	53	49
84318N	17	60	54
84319N	18	68	54

\*Per articoli novità certificazioni in fase di ottenimento

Articoli in rosso: novità