





Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

c(VL)us c NV us DNV GL

PRESSACAVI IN PLASTICA CON
PASSACORDONE - SERIE "EZ" (FILETTO PG)
ARTICOLO: PTL-S PG1604.7.12

Codice EZ: N.D

Materiale: pressacavo e O-Ring integrato in poliammide 6, guarnizione in cloroprene. Colore: grigio chiaro RAL 7035, grigio scuro RAL 7001, nero RAL 9005.

Guarnizione: -S (per serraggio lamellare).

Temperatura d'uso: -20°C / +100°C (con punte fino a +150°C) Protezione IP: IP 66 / IP 68 (fino a 5 bar), Type 4X (UL 50E). Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: UL (UL 514B, CSA C22.2 Nr. 18.3-12 e 94.2-15), c-CSA-us (CSA C22.2), DNV GL (EN 62444). Alcune normative potrebbero non coprire tutte le dimensioni; si prega di informarsi presso il nostro ufficio vendite.

Caratteristiche: pressacavi prodotti secondo DIN EN 62444/50262, a serraggio lamellare con passacordone di protezione a spirale; il passacordone integrato permette al cavo ampi movimenti anche continui ed offre un'ottima protezione antivibrazioni. Integrati alla base d'appoggio vi sono degli anelli di tenuta prestampati che fungono da O-Ring; per una tenuta ottimale, però, si consiglia l'utilizzo del controdado e della guarnizione O-Ring a sezione piatta, venduti separatamente. Tutte e tre le colorazioni sono resistenti ai raggi UV (F1 secondo UL 746C). Con filettatura passo PG - DIN 40430.

Su richiesta: per quantità, possono essere forniti in colore rosso RAL 3020, bianco RAL 9003 o blu RAL 5015. Inoltre, sono disponibili guarnizioni sostitutive multifilari oppure per cavi piatti.

ARTICOLO	colore	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	B mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
PTL-S PG1604.7.12	grigio RAL 7035	PG	16	7 - 12	27	30,5	106,4	10	50

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso





