



Pressacavi e accessori > Pressacavi plastica, serie EZ > per cavo RJ-45 > RJ45-PA > RJ45-PA PG

PRESSACAVI IN PLASTICA CON SERRAGGIO LAMELLARE PER CAVI RJ-45 - SERIE "EZ" (FILETTO PG)



Materiale: pressacavo e O-Ring integrato in poliammide 6, guarnizione in cloroprene.

Colore: grigio chiaro RAL 7035, grigio scuro RAL 7001, nero RAL 9005.

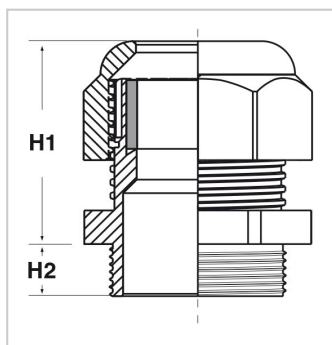
Guarnizione: -S (per serraggio lamellare).

Temperatura d'uso: -20°C / +80°C (con punte fino a +150°C)

Protezione IP: IP 68 (fino a 5 bar).

Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.

Caratteristiche: pressacavi a serraggio lamellare, prodotti secondo DIN EN 62444/50262, caratterizzati dalla guarnizione interna tagliata in modo tale da consentire l'assemblaggio di un cavo RJ-45 già intestato. 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. Questi pressacavi sono resistenti ai raggi UV (secondo UL 514B). Con filettatura passo PG - DIN 40430.



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

ARTICOLO	colore	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
RJ45-PA PG1604	grigio RAL 7035	PG	16	1	6	27	31,9	10	50
RJ45-PA PG1605	grigio RAL 7001	PG	16	1	6	27	31,9	10	50
RJ45-PA PG1606	nero RAL 9005	PG	16	1	6	27	31,9	10	50
RJ45-PA PG2104	grigio RAL 7035	PG	21	1	6	33	38,4	11	25
RJ45-PA PG2105	grigio RAL 7001	PG	21	1	6	33	38,4	11	25
RJ45-PA PG2106	nero RAL 9005	PG	21	1	6	33	38,4	11	25