



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie EZ > per cavo RJ-45 > RJ45-ON > RJ45-ON PG

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



Materiale: pressacavo in ottone nichelato, boccia lamellare in plastica, guarnizione in cloroprene, O-Ring in NBR.

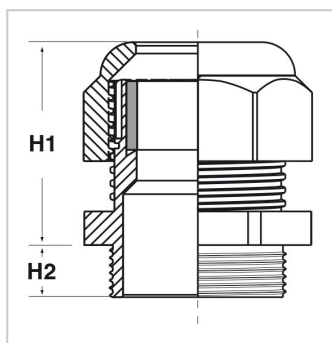
Guarnizione: -S (per serraggio lamellare)

Temperatura d'uso: -20°C / +100°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. Completati di anello O-Ring. Con filettatura passo PG - DIN 40430.



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

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	n. fori	Ø est. cavo max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
RJ45-ON PG13	PG	13,5	1	9	24	30	6,5	50
RJ45-ON PG16	PG	16	1	6	24	30	6,5	25
RJ45-ON PG16 L10	PG	16	1	6	24	30	10	25
RJ45-ON PG21	PG	21	1	6	30	35	7,2	25
RJ45-ON PG21 L12	PG	21	1	6	30	35	12	25