





Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non

corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

PRESSACAVI IN METALLO PER CAVI PIATTI - SERIE "EZ" (FILETTO METRICO) ARTICOLO: BOL-PCO M32 7x20

Codice EZ:

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, O-Ring in nitrile 70 Sh A, guarnizione in tefabloc 64 Sh A.

Guarnizione: -PCA (a "fungo" con foro rettangolare, angoli arrotondati), -PCE (a "fungo" con foro rettangolare, angoli squadrati), -PCO (a "fungo" con foro ovale) Temperatura d'uso: -25°C / +120°C

Protezione IP: IP 68

Caratteristiche: pressacavo per cavi piatti, caratterizzato da scanalature interne per l'incastro della guarnizione dotata di nervature antirotazione, completo di anello O-Ring.

Su richiesta: tutti questi pressacavi sono fornibili in acciaio INOX A4 316L e con filetto lungo (esempio per BOL-PCA M16: BOL-PCA M16A 3,5x5,5 L).

ARTICOLO	guarnizione	filetto passo	filetto valore	foro L x A mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
BOL-PCO M32 7x20	-PCO	Metrico	32x1,5	7x20	40/33	29,5	8,5	20

N.B.: se in tabella, nella colonna "chiave", vi sono due dimensioni separate da "/" (esempio: 20/24), la prima dimensione corrisponde alla TESTA del pressacavo, mentre la seconda al CORPO. In caso di dimensione unica, essa corrisponde ad entrambe le parti.

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





