







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

PRESSACAVI IN METALLO MOLTO COMPATTI - SERIE "EZ" (FILETTO PG) ARTICOLO: TOR-V PG29.15.25 S

Codice EZ: N.D

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, O-Ring realizzato nello stesso materiale della guarnizione interna, -OR-E in etilpropilene 70 Sh A, -OR-D in EPDM 70 Sh A, -OR-V in viton 70 Sh A, -OR-S in silicone 70 Sh A.

Guarnizione: -OR (tipo "O-Ring")

Temperatura d'uso: TOR-E -50°C / +170°C, TOR-D -40°C / +130°C, TOR-V -20°C /

+250°C, TOR-S -50°C / +230°C

Protezione IP: IP 68

Caratteristiche: pressacavi con dimensioni molto ridotte, adatti anche a cavi con piccolo diametro e forniti con guarnizione interna tipo "O-Ring" (a sezione tonda) disponibile in vari materiali e resistente alle alte e basse temperature. Sono dotati di disco antipolvere in polietilene espanso che verrà sfondato nel momento dell'inserimento del cavo. Completi di anello O-Ring.

ARTICOLO	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
TOR-V PG29.15.25 S	-OR-V	PG	29	15 - 25	39	20	8	20

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



