







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



PRESSACAVI IN METALLO "PROGRESS" - SERIE "AGRO" (FILETTO NPT) ARTICOLO: 1000.3/8NPT

Codice EZ: N.D

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, guarnizione in TPE.

Guarnizione: -FCP (a "fungo" corta), -FC2P (a "fungo" corta e a due elementi).

Temperatura d'uso: -40°C / +100°C
Protezione IP: IP 68 (fino a 10 bar) / IP 69

Normative e Certificazioni: c-UL-us, c-UR-us, EAC.

Caratteristiche: pressacavi a cupola serie Agro, tipo "Progress", di grande qualità e dotati delle più importanti certificazioni internazionali. L'eccellente tecnologia di compressione della guarnizione garantisce un'efficace tenuta stagna ed una massima tenuta allo strappo, anche in presenza di vibrazioni. Per impedire la torsione, la guarnizione è dotata di nervature antirotazione che si incastrano nelle scanalature interne del pressacavo. Questi pressacavi sono disponibili con guarnizione interna corta, ad uno o due elementi. Per ottenere una protezione IP 68 anche sul bordo macchina è necessario dotarli di anello O-Ring a sezione piana.

ARTICOLO	guarnizione	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.	
min - max mm									
1000.3/8NPT	-FC2P	NPT	3/8"	6 - 10,5	18	22	12	50	

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





