



Pressacavi e accessori > Pressacavi metallo, serie EZ > OPTO-MF

## PRESSACAVI IN METALLO PER FIBRA OTTICA - SERIE "EZ"



**Materiale:** pressacavo in ottone nichelato, O-Ring in nitrile 70 Sh A, guarnizioni in santoprene 73 Sh A.

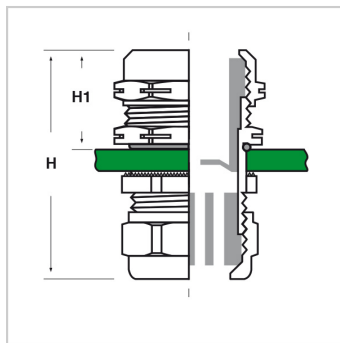
**Guarnizione:** -FL (a "fungo" lunga) e -MF (a "fungo" multifilare con fori aperti)

**Temperatura d'uso:** -40°C / +120°C.

**Protezione IP:** IP 68

**Caratteristiche:** pressacavo speciale per fibra ottica, costituito da un pressacavo sul cui filetto esterno vengono avvitati un controdado zigrinato ed una seconda testa di pressacavo. Contiene due guarnizioni: una a "fungo" lunga contenuta all'interno del pressacavo, l'altra multifilare a fori aperti (per serrare le fibre ottiche) contenuta all'interno della seconda testa. Completo di anello O-Ring.

**Su richiesta:** possono essere realizzate altre misure.



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

ARTICOLO	n. fori	Ø fibra ottica min - max mm	Ø est. cavo min - max mm	chiave mm	H mm	H1 mm	Ø foro montaggio mm	spessore telaio max mm	confezione pz.
OPTO-MF 2x3	2	1,5 - 3	12,5 - 17	28/26/24	47	23	22,5	4	1
OPTO-MF 3x3	3	1,5 - 3	12,5 - 17	28/26/24	47	23	22,5	4	1

N.B.: in tabella, nella colonna "chiave", le dimensioni separate da " / " corrispondono rispettivamente alla testa del primo pressacavo, poi al corpo del pressacavo, poi alla testa del secondo pressacavo.