

## Descrizione articolo/immagini prodotto



## Descrizione

**Materiale:**

Acciaio inox 1.4305.  
 Inserto a lamelle in poliammide (PA6).  
 Anello di tenuta CR / NBR.  
 O-Ring NBR.

**Versione:**

Superficie non trattata.

**Nota:**

Pressacavi con filettatura di collegamento metrica a norma DIN EN 60423. La guarnizione e il bloccaggio del cavo sono assicurati da lamelle interne e da un anello di tenuta.

Grado di protezione IP68 (5 bar - 30 min).

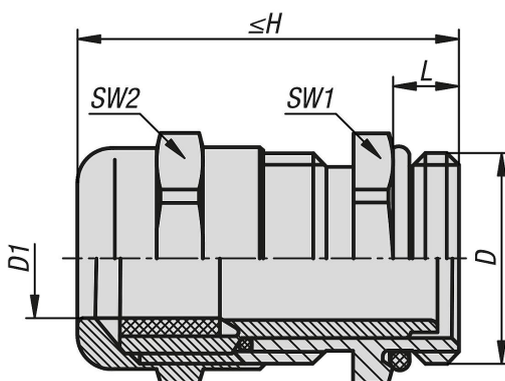
I pressacavi servono per l'inserimento di cavi e fili a posa fissa in alloggiamenti, distributori e quadri di collegamento.

Sulla superficie di contatto dei pressacavi con guarnizioni piatte può verificarsi una decolorazione. Questa non compromette il funzionamento del componente e non è visibile una volta installato.

**Range di temperatura:**

Statico: da -40 °C a +100 °C.  
 Dinamico: da -20 °C a +100 °C.

## Disegni



## Sintesi articoli

N. ordine	D	D1	H max.	L	SW1	SW2	Coppia di serraggio max. su SW1 Nm	Max. coppia di serraggio su SW2 Nm
84100-10-12150	M12X1,5	3-6	25	5	14	14	3,5	3,5
84100-10-16150	M16x1,5	5-9	30	5	17	17	3,5	3,5
84100-10-20150	M20X1,5	9-13	33,5	6	22	22	3,5	3,5
84100-10-25150	M25x1,5	11-16	36,5	7	27	27	6,7	6,7
84100-10-32150	M32x1,5	14-20	38	8	34	34	12	12
84100-10-40150	M40X1,5	19-27	41	8	43	43	13,5	13,5

