

## Piastra passacavi

### Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

**Materiale:**

Telaio poliammide PA66 GF25 V-0.

Piastra elastomerica EPDM, resistente all'ozono a norma DIN 53509, Livello 0 (livello migliore).

Guarnizione TPE TPV.

**Versione:**

Colore nero.

**Nota:**

Le piastre passacavi sono adatte per il passaggio di cavi senza connettore (cavi non confezionati). Possono essere introdotti cavi, linee, tubi flessibili, linee pneumatiche ed idrauliche.

I cavi possono essere inseriti senza bisogno di effettuare fori. La piastra in elastomero si adatta ai cavi e fornisce un'ottima tenuta e scarico della trazione. I passaggi non utilizzati rimangono ben chiusi e sigillati.

Disponibile con diversi tipi di fori di passaggio e come piastra cieca.

Tipo di protezione IP 66.

Certificati / Norme soddisfatte:

UL 514B

UL / CSA-File E140310

**Range di temperatura:**

Da -30 °C a +100 °C

**Montaggio:**

Per sezioni di montaggio 36 x 112 mm.

Le piastre passacavi possono essere inserite nel ritaglio tramite moschettoni e senza bisogno di attrezzi (per spessori lamiera di 1,5 - 2,0 mm).

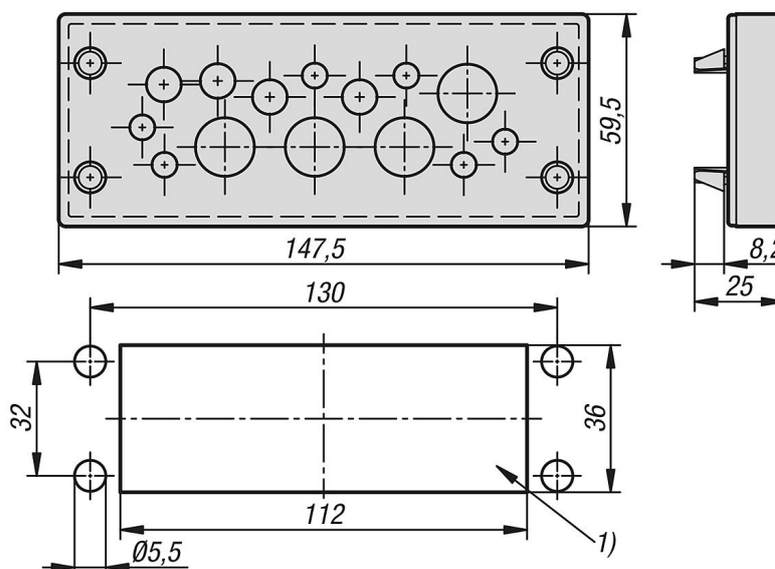
Per spessori di lamiera superiori a 2,0 mm o applicazioni che richiedono viti, le piastre passacavi possono essere fissate ai fori usando viti M5.

**Nota disegno:**

1) Apertura per il montaggio

## Piastra passacavi

## Disegni



## Sintesi articoli

## Piastra passacavi

N. ordine	Max. numero di passaggi	Per cavi Numero x Ø cavo
K2254.241101	11	4x3-6,5/4x5-9,2/3x14-20
K2254.241201	12	12x8-12
K2254.241301	13	2x3-5,5/6x4,1-8,1/4x9-14/1x14-20
K2254.241401	14	6X3-6,5/4X5-9,2/4X9,6-15,9
K2254.241701	17	17X5-9,2
K2254.241702	17	11X3-6,5/1X4,1-8,1/5X8-12,5
K2254.242201	22	16X3-6,5/4X5-9,2/2X8-12,5
K2254.242302	23	23X4,1-8,1
K2254.242901	29	29X3-6,5
K2254.240000	-	-