

## Portagomma Tipo ST01



**Descrizione:**

Portagomma come collegamento tra filettatura e tubi. I portagomma sono ideali per l'utilizzo nell'industria pneumatica e dell'aria compressa.

**Struttura:**

Varie versioni

**Attacco:**

R1/8" – R4"

**Materiale:**

Acciaio inox 1.4408 (AISI 316)

**Filettatura:**

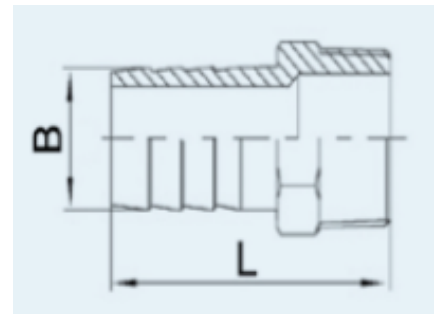
Filettatura conica secondo EN 10226-1

**Informazioni tecniche:**

<b>Dati tecnici</b>	<b>Acciaio inox</b>
<b>Pressione di esercizio</b>	Max. 20 bar a +20°C
<b>Materiale corpo</b>	Acciaio inox 1.4408 / AISI 316
<b>Filettatura</b>	Filettatura conica secondo EN 10226-1
<b>Pezzo intermedio</b>	Esagonale, da 1" ottagonale

**Dimensioni:**

Diametro nominale	L mm	B mm	Peso kg
1/8"	35,0	7,0	0,011
1/4"	41,0	9,0	0,019
3/8"	42,5	11,0	0,025
1/2"	51,0	12,7	0,039
3/4"	57,3	19,0	0,068
1"	63,5	25,4	0,120
1 1/4"	66,0	31,8	0,152
1 1/2"	78,0	38,1	0,243
2"	84,0	50,8	0,341
2 1/2"	102,0	63,5	0,553
3"	115,0	76,1	0,825
4"	120,0	102,0	1,450



**Numero dell'articolo:**

Tipo	Materiale	Versione	Dimensione
ST01	00 – Acciaio inox	00 - Standard	00 – 1/8" 01 – 1/4" 02 – 3/8" 03 – 1/2" <b>04 – 3/4"</b> 05 – 1" 06 – 1 1/4" 07 – 1 1/2" 08 – 2" 09 – 2 1/2" 10 – 3" 11 – 4"

Esempio: ST01000004  
ST01 | 00

| 00

| 04

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.