

## Scheda tecnica

### Fig. 101

#### Succhieruola senza valvola


##### Applicazioni e caratteristiche generali



- Griglia inox
- Raccordo PA6 (poliamide),
- Fondo pieno
- Diametro di filtraggio :  
- DN 3/8 a 2" : 1,2mm

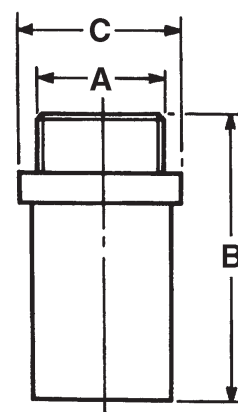
##### Caratteristiche tecniche

DN	Riferimenti	Vvs-nr
"		
3/8	<b>149B 5361P</b>	
1/2	<b>149B 5362P</b>	
3/4	<b>149B 5363P</b>	
1	<b>149B 5364P</b>	
1 ¼	<b>149B 5365P</b>	
1 ½	<b>149B 5366P</b>	
2	<b>149B 5367P</b>	

- Raccordi : filettatura maschio gas cilindrica G (BSP)
- Pressione di funzionamento ammissibile PFA in acqua : 10 bar
- $\theta$  : Mini. -10 °C  
Maxi. 60 °C
- Fluidi ammessi : Liquidi chiari, liquidi non corrosivi, idrocarburi
- Approvazioni : 
- Normes Costruzione Internazionali :  
Raccordi filettatura NFE 03-005 - ISO 228

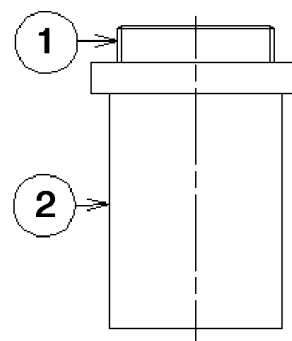
##### Ingombri

A	B	C	Pesi
"	mm	mm	kg
3/8	42	26	0,030
1/2	47,5	30	0,040
3/4	58	36	0,055
1	70	44	0,080
1 ¼	75,5	51	0,120
1 ½	83	57	0,180
2	99	69	0,185



**Nomenclatura  
e materiali**

N°	Descrizione	Materiali	EURO	ANSI
1	RACCORDO	PA6 (Polyamide)		
2	SUCCHIERUOLA	Inox	X5CrNi18-10	AISI 304



Le modifiche, gli errori e gli errori di stampa non possono dar luogo ad alcun danno. Socla si riserva il diritto di modificare i suoi prodotti senza preavviso. Tutti i marchi di questi prodotti la proprietà delle rispettive compagnie. Tutti i diritti riservati.

**Socla Italia SRL**

Via Brenno 21  
20853 BIASSONO - MB  
ITALIA

Telefono : +39 039 2322060  
Fax : +39 039 2753662  
<http://www.socla.com>  
e-mail : [socla-italia@socla.com](mailto:socla-italia@socla.com)