

Serie **SP**

STIMA ECONOMY

Raccordi in Plastica





STIMA

STIMA S.p.A. • Via Giudei, 33-35 • 40050 Funo (Bologna) • Tel. 051 86515110 • Fax 051 860263 • www.stima.it • group@stima.it



STIMA ECONOMY

Dopo i nostri primi 40 anni di attività, abbiamo voluto

definire “Linea CLASSIC” l’insieme dei prodotti presente

sul catalogo generale Stima, risultato di accurate ricerche

e selezioni che, nel tempo, ci hanno permesso di proporre

quanto di meglio offra il mercato, con lo scopo e l’impegno

di soddisfare completamente le richieste della nostra

Clientela. Con la “Linea ECONOMY”, ora, vogliamo

focalizzare la Vostra attenzione su alcuni prodotti di largo

consumo proposti a prezzi, secondo noi, particolar-

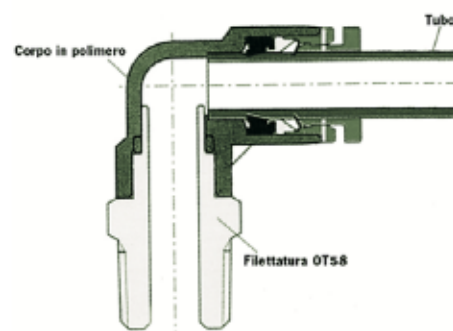
mente interessanti, senza trascurare l’aspetto qualitativo.

Raccordi Super-Rapidi in plastica

Caratteristiche generali

Materiali	corpo in polimero O-Ring pinza NBR pinza in acciaio trattato con anello in polimero
Filettatura OT58*	GAS conico Metrico (M5 - M6)
Tubi di collegamento	poliamide (PA) 6 - 11 - 12 polietilene (PE) poliuretano (PU)
Fluidi	aria compressa
Pressione	min. -0,9 max. 15 bar (scoppio 40 bar)
Temperatura	-10°C +70°C

* a richiesta GAS cilindrico nichelato con O-ring NBR



Diritto maschio



SP510

Codice	Misura
SP510	4 - M5
SP510	4 - 1/8"
SP510	4 - 1/4"
SP510	6 - M5"
SP510	6 - 1/8"
SP510	6 - 1/4"
SP510	6 - 3/8"
SP510	8 - 1/8"
SP510	8 - 1/4"
SP510	8 - 3/8"
SP510	8 - 1/2"
SP510	10 - 1/8"
SP510	10 - 1/4"
SP510	10 - 3/8"
SP510	10 - 1/2"
SP510	12 - 1/4"
SP510	12 - 3/8"
SP510	12 - 1/2"

Diritto femmina



SP463

Codice	Misura
SP463	4 - M5
SP463	4 - 1/8"
SP463	4 - 1/4"
SP463	6 - M5"
SP463	6 - 1/8"
SP463	6 - 1/4"
SP463	6 - 3/8"
SP463	8 - 1/8"
SP463	8 - 1/4"
SP463	8 - 3/8"
SP463	8 - 1/2"
SP463	10 - 1/8"
SP463	10 - 1/4"
SP463	10 - 3/8"
SP463	10 - 1/2"
SP463	12 - 1/4"
SP463	12 - 3/8"
SP463	12 - 1/2"

Gomito maschio girevole



SP520

Codice	Misura
SP520	4 - M5
SP520	4 - 1/8"
SP520	4 - 1/4"
SP520	6 - M5"
SP520	6 - 1/8"
SP520	6 - 1/4"
SP520	6 - 3/8"
SP520	8 - 1/8"
SP520	8 - 1/4"
SP520	8 - 3/8"
SP520	8 - 1/2"
SP520	10 - 1/8"
SP520	10 - 1/4"
SP520	10 - 3/8"
SP520	10 - 1/2"
SP520	12 - 1/4"
SP520	12 - 3/8"
SP520	12 - 1/2"

Gomito maschio prolungato girevole



SP525

Codice	Misura
SP525	4 - M5
SP525	4 - 1/8"
SP525	4 - 1/4"
SP525	6 - M5"
SP525	6 - 1/8"
SP525	6 - 1/4"
SP525	6 - 3/8"
SP525	8 - 1/8"
SP525	8 - 1/4"
SP525	8 - 3/8"
SP525	8 - 1/2"
SP525	10 - 1/8"
SP525	10 - 1/4"
SP525	10 - 3/8"
SP525	10 - 1/2"
SP525	12 - 1/4"
SP525	12 - 3/8"
SP525	12 - 1/2"

Raccordi Super-Rapidi in plastica

Diritto maschio con O-Ring



SP511

Codice	Misura
SP511	6 - 1/8"
SP511	6 - 1/4"
SP511	8 - 1/8"
SP511	8 - 1/4"
SP511	8 - 3/8"
SP511	10 - 1/4"
SP511	10 - 3/8"
SP511	10 - 1/2"
SP511	12 - 3/8"
SP511	12 - 1/2"

Intermedio diritto passaparete



SP590

Codice	Misura
SP590	4
SP590	6
SP590	8
SP590	10
SP590	12

T maschio centrale girevole



SP430

Codice	Misura
SP430	4 - M5
SP430	4 - 1/8"
SP430	4 - 1/4"
SP430	6 - M5"
SP430	6 - 1/8"
SP430	6 - 1/4"
SP430	6 - 3/8"
SP430	8 - 1/8"
SP430	8 - 1/4"
SP430	8 - 3/8"
SP430	8 - 1/2"
SP430	10 - 1/8"
SP430	10 - 1/4"
SP430	10 - 3/8"
SP430	10 - 1/2"
SP430	12 - 1/4"
SP430	12 - 3/8"
SP430	12 - 1/2"

T maschio laterale girevole



SP440

Codice	Misura
SP440	4 - M5
SP440	4 - 1/8"
SP440	4 - 1/4"
SP440	6 - M5"
SP440	6 - 1/8"
SP440	6 - 1/4"
SP440	6 - 3/8"
SP440	8 - 1/8"
SP440	8 - 1/4"
SP440	8 - 3/8"
SP440	8 - 1/2"
SP440	10 - 1/8"
SP440	10 - 1/4"
SP440	10 - 3/8"
SP440	10 - 1/2"
SP440	12 - 1/4"
SP440	12 - 3/8"
SP440	12 - 1/2"

Y maschio girevole



SP450

Codice	Misura
SP450	4 - M5
SP450	4 - 1/8"
SP450	4 - 1/4"
SP450	6 - M5"
SP450	6 - 1/8"
SP450	6 - 1/4"
SP450	6 - 3/8"
SP450	8 - 1/8"
SP450	8 - 1/4"
SP450	8 - 3/8"
SP450	8 - 1/2"
SP450	10 - 1/8"
SP450	10 - 1/4"
SP450	10 - 3/8"
SP450	10 - 1/2"
SP450	12 - 1/4"
SP450	12 - 3/8"
SP450	12 - 1/2"

Gomito banjo singolo girevole



SP620

Codice	Misura
SP620	4 - M5
SP620	4 - 1/8"
SP620	4 - 1/4"
SP620	6 - M5"
SP620	6 - 1/8"
SP620	6 - 1/4"
SP620	6 - 3/8"
SP620	8 - 1/8"
SP620	8 - 1/4"
SP620	8 - 3/8"
SP620	8 - 1/2"
SP620	10 - 1/8"
SP620	10 - 1/4"
SP620	10 - 3/8"
SP620	10 - 1/2"
SP620	12 - 1/4"
SP620	12 - 3/8"
SP620	12 - 1/2"

Raccordi Super-Rapidi in plastica


T maschio multiplo laterale

	SP440/3	Codice	Misura
		SP440/3	4 - 1/8"
		SP440/3	4 - 1/4"
		SP440/3	6 - 1/8"
		SP440/3	6 - 1/4"
		SP440/3	6 - 3/8"
		SP440/3	8 - 3/8"
		SP440/3	8 - 1/4"
		SP440/3	8 - 3/8"


T maschio multiplo laterale ridotto

	SP440/3R	Codice	Misura		
			Ø	3xØ	filetto
		SP440/3R	6	4	1/8"
		SP440/3R	8	4	1/4"
		SP440/3R	8	6	1/4"
		SP440/3R	10	8	3/8"


Intermedio dritto

	SP580	Codice	Misura
		SP580	4
		SP580	6
		SP580	8
		SP580	10
		SP580	12
		SAS = PU	


Intermedio dritto ridotto

	SP580/R	Codice	Misura
		SP580/R	6 4
		SP580/R	8 6
		SP580/R	10 8
		SP580/R	12 10
		SAS = PU	

Intermedio a gomito

	SP550	Codice	Misura
		SP550	4
		SP550	6
		SP550	8
		SP550	10
		SP550	12


Intermedio a croce

	SP600	Codice	Misura
		SP600	4
		SP600	6
		SP600	8
		SP600	10
		SP600	12

Intermedio a T

	SP540	Codice	Misura
		SP540	4
		SP540	6
		SP540	8
		SP540	10
		SP540	12

Intermedio a T ridotto centrale

	SP540/RC	Codice	Misura
		SP540/RC	6 - 4
		SP540/RC	8 - 6
		SP540/RC	10 - 8
		SP540/RC	12 - 10

Intermedio a Y

	SP560	Codice	Misura
		SP560	4
		SP560	6
		SP560	8
		SP560	10
		SP560	12

Intermedio a Y ridotto

	SP560/R	Codice	Misura
			2xØ Ø
		SP560/R	6 4
		SP560/R	8 6
		SP560/R	10 8
SP560/R	12 10		

Riduzione a codolo

	SP800	Codice	Misura
		SP800	6 - 4
		SP800	8 - 4
		SP800	8 - 6
		SP800	10 - 6
		SP800	10 - 8
		SP800	12 - 8
		SP800	12 - 10

Tappo maschio

	SP900	Codice	Misura
		SP900	4
		SP900	6
		SP900	8
		SP900	10
		SP900	12

Valvole a sfera

Serie SP



SPVSL
Valvola a sfera
plastica in linea

Cod.	Misura
SPV SL	6 - 6
SPV SL	8 - 6
SPV SL	8 - 8
SPV SL	10 - 10
SPV SL	12 - 10
SPV SL	12 - 12

Regolatori di flusso

IN PLASTICA

ESC unidirezionale per cilindro



Codice	attacco	
	filetto	tubo
SPCU	M5	4
SPCU	1/8"	4
SPCU	1/4"	4
SPCU	M5	6
SPCU	1/8"	6
SPCU	1/4"	6
SPCU	3/8"	6
SPCU	1/8"	8
SPCU	1/4"	8
SPCU	3/8"	8
SPCU	1/2"	8
SPCU	1/4"	10
SPCU	3/8"	10
SPCU	1/2"	10
SPCU	1/4"	12
SPCU	3/8"	12
SPCU	1/2"	12