

# CURVA 120



## IMPIEGO

Curva di collegamento per tubi scanalati in acciaio. Consente il collegamento della tubazione mediante una curva di 45°.

## DATI TECNICI

Pressione di esercizio: 20 bar fino a 8"; 12 bar dal 10". Materiale:- Corpo: ghisa a grafite sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083.- Trattamento superficiale: zincato a caldo.

DN	Ø ["]	Ø [mm]	L [mm]
32	1" 1/4	42,4	60
40	1" 1/2	48,3	60
50	2"	60,3	51
65	2" 1/2	76,1	57
80	3"	88,9	64
100	4"	114,3	76
125	5"	139,7	79
150	6"	168,3	89

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

200	8"	219,1	99
250	10"	273	
300	12"	323,9	

## CERTIFICAZIONI

FM e UL.



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
120P048Z	48,3 mm 1"½	0.4	62
120P060Z	60,3 mm 2"	0.7	35
120P076Z	76,1 mm 2"½	0.96	40
120P089Z	88,9 mm 3"	1.26	30
120P114Z	114,3 mm 4"	2.35	9
120P139Z	139,7 mm 5"	3.43	8
120P168Z	168,3 mm 6"	5.27	6
120P219Z	219,1 mm 8"	10.5	2
120P273Z	273,0 mm 10"	17.4	1
120P324Z	324,9 mm 12"	24.4	2
120042Z	42,4 mm 1"¼	0.33	80

### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)