

# DERIVAZIONE A STAFFA FILETTATA 72P Z



## IMPIEGO

Derivazione con raccordo filettato

## DATI TECNICI

Filettatura "BSPT"

Pressione di esercizio: 20 bar.

Temperatura d'esercizio -34°C +110°C con guarnizioni in EPDM.

Caratteristiche costruttive

Corpo: ghisa a grafite sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083.

Guarnizione: in EPDM

Bulloni: bulloni temperati, a testa tonda, con colletto ovale.

Dadi serie pesante in acciaio al carbonio a norma ASTM A183

Trattamento superficiale: zincato a caldo.

## CERTIFICATI

FM, UL e utilizzo acqua potabile

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
72P060042Z	60,3x 42,4 mm 2"x1"¼	1.21	34
72P060048Z	DERIV. FILETT.ZINCATA 2x 1 1/2	1.32	30
72P076042Z	76,1x42,4 mm 2"x1"¼	1.31	24
72P076048Z	76,1x48,3 mm 2"x1"½	1.42	24
72P089021Z	DERIV.FILET. 72P 3x1/2 - 88,9x21.3MM	1.3	26
72P089027Z	DERIV.FILET. 72P 3x3/4 - 88,9x27,9MM	1.3	26
72P089034Z	88,9x33,7 mm 3"x1"	1.3	26

### 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)

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
72P089042Z	88,9x33,7 mm 3"x½"	1.4	24
72P089048Z	88,9x 48,3 mm 3"x1"½	1.54	24
72P089060Z	88,9x 60,3 mm 3"x2"	1.65	20
72P114021Z	114,3x21,3 mm 4"x½"	1.39	20
72P114034Z	114,3x33,7 mm 4"x1"	1.39	20
72P114042Z	114,3x42,4 mm 4"x1"¼	1.45	20
72P114048Z	114,3x 48,3 mm 4"x1"½	1.6	16
72P114060Z	114,3x 60,3 mm 4"x2"	2.16	18
72P114076Z	114,3x 60,3 mm 4"x2"	2.16	18
720F139021Z	139,7x 21,3 mm 5"x½"	1.51	12
720F139027Z	139,7x 27,9 mm 5"x¾"	1.51	12
72P139034Z	139,7x33,7 mm 5"x1"	1.7	12
72P139048Z	139,7x 48,3 mm 5"x1 ½"	1.93	16
72P139060Z	139,7x 60,3 mm 5"x2"	2.8	16
72P139089Z	139,7x88,9 mm 5"x3"	3.2	-
720F168021Z	168,3x 21,3 mm 6"x½"	1.94	10
720F168027Z	168,3x 27,9 mm 6"x¾"	1.94	10
72P168034Z	168,3x33,7 mm 6"x1"	1.94	10
720F168042Z	168,3x 42,4 mm 6"x1 ¼"	1.97	10
72P168048Z	168,3x48,3 mm 6"x1"½	2.19	10
72P168060Z	168,3x 60,3 mm 6"x2"	3.28	1
72P168076Z	168,3x76,1 mm 6"x2"½	3.6	10

**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)