

GIUNTO RIDOTTO - prosystemitalia.com

GIUNTO RIDOTTO - Gruppo 240Z



Impiego

Giunto ridotto di collegamento per tubi scanalati in acciaio di diverso diametro. Consigliato per la giunzione di tubazioni, per impianti termico/sanitari, per impianti antincendio sprinkler.

Dati tecnici

Pressione di esercizio: 20 bar.

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

Materiale:

- Corpo: ghisa a grafite sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083.
- Trattamento superficiale: zincato a caldo.
- Guarnizione: in EPDM tipo E conforme a ISO 6182, FM 1920 e UL 213.
- Bulloni: bulloni temperati, a testa tonda, con colletto ovale. Dadi serie pesante in acciaio al carbonio a norma ASTM A183.

Ø est. tubo [mm]	Max carico ammissibile [N]	Bulloni	Coppia serraggio consigliata [Nm]	Coppia serraggio max [Nm]	Diam. [mm]	L [mm]	H [mm]
60,3 x 48,3	7139	2-M10x60	40	60	87	124	47
76,1 x 60,3	11371	2-M10x65	45	68	104	138	47
88,9 x 60,3	15518	2-M12x70	75	110	117	161	47
88,9 x 76,1	15518	2-M12x70	75	110	117	161	47

Ø est. tubo [mm]	Max carico ammissibile [N]	Bulloni	Coppia serraggio consigliata [Nm]	Coppia serraggio max [Nm]	Diam. [mm]	L [mm]	H [mm]
114,3 x 60,3	25652	2-M12x85	80	120	148	191	51
114,3 x 76,1	25652	2-M12x85	80	120	148	191	51
114,3 x 88,9	25652	2-M12x85	80	120	148	191	51
139,7 x 114,3	38319	2-M16x100	150	220	166	230	51
168,3 x 114,3	55616	2-M16x100	160	240	204	265	55
219,1 x 168,3	94257	2-M20x110	260	360	257	334	64

Certificazioni

UL



Tipo	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
60,3x 48,3 mm 2"x1"	0.83	1	240060048Z
76,1x 60,3 mm 2 ½"x2"	1.14	1	240076060Z
88,9x 60,3 mm 3"x2"	1.1	20	240089060Z
88,9x 76,1 mm 3"x2 ½"	0	1	240089076Z
114,3x 60,3 mm 4"x2"	1.44	18	240114060Z
114,3x 76,1 mm 4"x2 ½"	1.2	1	240114076Z
114,3x 88,9 mm 4"x3"	4.58	18	240114089Z
139,7x114,3 mm 5"x4"	3.5	1	240139114Z
168,3x114,3 mm 6"x4"	3.5	12	240168114Z
219,1x168,3 mm 8"x6"	12.23	1	240219168Z