



### Fascette stringitubo a vite - W2 con nastro da 5 mm



Fascette stringitubo a vite tipo **W2 con vite in acciaio zincato, carter e nastro in acciaio inox AISI 430**. Per tubi di piccole dimensioni dove è necessaria una fascetta flessibile con vite senza fine a taglio piatto.



Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605100005	---	◆ 100	7±11	5	0,5	1,5
P605100010	---	◆ 100	9±14	5	0,5	1,5

Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605100015	---	◆ 100	11±19	5	0,5	1,5



### Fascette stringitubo a vite - W1 con nastro da 9 mm



Fascette stringitubo a vite tipo **W1 con vite, carter e nastro in acciaio zincato**. Nastro laminato con bordi rialzati e superficie interna liscia, carter con base corta realizzato mediante un processo di saldatura automatizzata ad alta precisione, verniciato blu. Questa fascetta mantiene la rotondità e la tenuta anche sui piccoli diametri. Esagono vite 7 mm.



Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Capacità serraggio minimo ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605150005	---	◆ 50	8±14	8	9	0,8	2,5-3,5
P605150010	---	◆ 50	11±17	10	9	0,8	2,5-3,5
P605150015	---	◆ 50	13±20	12	9	0,8	3-4
P605150020	---	◆ 50	15±24	15	9	0,8	3-4
P605150025	---	◆ 50	19±28	16	9	0,8	3-4
P605150030	---	◆ 50	22±32	20	9	0,8	3-4
P605150035	---	◆ 50	26±38	25	9	0,8	4-4,5

Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Capacità serraggio minimo ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605150040	---	◆ 50	32±44	30	9	0,8	4-4,5
P605150045	---	◆ 50	38±50	32	9	0,8	4-4,5
P605150050	---	◆ 50	44±56	44	9	0,8	4-4,5
P605150055	---	◆ 50	50±65	50	9	0,8	4-4,5
P605150060	---	◆ 50	58±75	58	9	0,8	4-4,5
P605150065	---	◆ 50	68±85	68	9	0,8	4-4,5



### Fascette stringitubo a vite - W2 con nastro da 9 mm



Fascette stringitubo a vite tipo **W2 con vite in acciaio zincato, carter e nastro in acciaio inox AISI 430**. Con anello a cremagliera stampata e bordi arrotondati per evitare danneggiamenti al tubo, carter con dimensioni ridotte per favorire maggior flessibilità nell'adattamento alla circonferenza del tubo, chiusura del carter con punto di saldatura e perfetto accoppiamento vite/cremagliera in bagno di grasso per garantire alte prestazioni in fase di serraggio.



Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605900005	---	◆ 50	10±16	9	0,7	2,5-3
P605900010	---	◆ 50	12±20	9	0,7	2,5-3
P605900015	---	◆ 50	16±25	9	0,7	3-4
P605900020	---	◆ 50	20±32	9	0,7	3-4
P605900025	---	◆ 50	25±40	9	0,7	3-4
P605900030	---	◆ 50	32±50	9	0,7	3-4
P605900035	---	◆ 50	40±60	9	0,7	3-4

Codice	€	Pz.	Capacità serraggio ø (mm)	Larghezza nastro (mm)	Spessore nastro (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
P605900040	---	◆ 50	50±70	9	0,7	3-4
P605900045	---	◆ 50	60±80	9	0,7	3-4
P605900050	---	◆ 25	70±90	9	0,7	3-4
P605900055	---	◆ 25	80±100	9	0,7	3-4
P605900003	---	◆ 50	8±12	9	0,7	2,5-3
P605900026	---	◆ 50	30±45	9	0,7	3-4