

Tubos para pitones en aleación de aluminio

Nombre	Código	Peso en Kg
DN 20, acople simétrico DN 20 (NF E 29-572)	3583	0,22
DN 20, acople GFR DN 20 (NF E 29-579)	3790	0,25
DN 20, acople rápido (NF E 29-573)	2489	0,27
DN 20, cola de 25 anillada	3584	
DN 40, acople simétrico DN 40 (NF E 29-572)	2430	0,27
DN 40, acople DSP DN 40 (NF E 29-572)	2607	0,32
DN 40, acople DSP DN 40, extra largo	1593	0,50
DN 65, acople DSP DN 65 (NF S 61-704)	1918	0,98
DN 100, acople AR DN 100 con bloqueo *	3200	

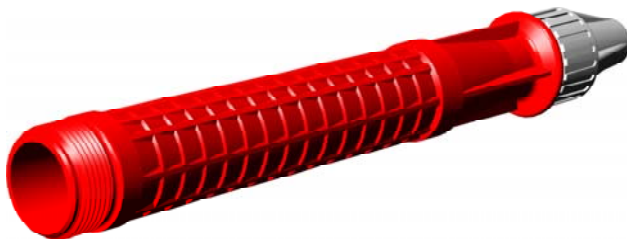
(*) Tipo de protección con dos empuñadura plegables.

Tubos para pitones en bronce

Nombre	Código	Peso en Kg
DN 20, acople simétrico DN 20 (NF E 29-572)	2198	0,31
DN 20, acople GFR DN 20 (NF E 29-579)	2200	0,45
DN 20, cola anillada de 25	1890	0,29
DN 40, acople simétrico DN 40 (NF E 29-572)	2197	0,68
DN 40, cola anillada de 35	1879	0,51
DN 65, acople simétrico DN 65 (NF E 29-572)	2432	1,86



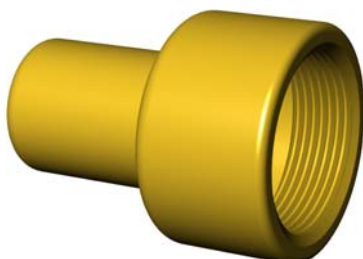
Tubos para pitones en poliamida color rojo con sección plástica (dimensiones de la norma DIN 14 365)



Nombre	Código	Peso en Kg
DN 25, entrada he G 3/4 B, chorro Ø 6 mm	8379	0,064
DN 52, entrada he G 1 1/4 B, chorro Ø 9 mm	8380	0,235

Secciones simples en aleación de aluminio

Nombre	Código	Peso en Kg
Sección de 40/12, entrada hi 36 x 2,00 ISO	7270	
Sección de 40/14, entrada hi 36 x 2,00 ISO	2366	0,082
Sección de 65/18, entrada hi 52 x 3,00 ISO	2431	
Sección de 65/22, entrada hi 52 x 3,00 ISO	7274	
Sección de 65/25, entrada hi 52 x 3,00 ISO	2192	
Sección de 100/25, entrada hi 52 x 3,00 ISO	7271	0,291
Sección de 100/28.5, entrada hi 52 x 3,00 ISO	7272	
Sección de 100/31, entrada hi 52 x 3,00 ISO	7273	
Sección de 100/35, entrada hi 52 x 3,00 ISO	3642	



Secciones simples en aleación de bronce

Nombre	Código	Peso en Kg
Sección de 20/6, entrada hi 24 x 2,00 ISO	7580	
Sección de 40/12, entrada hi 36 x 2,00 ISO	7581	
Sección de 65/18, entrada hi 52 x 3,00 ISO	7582	0,661