

## Tuyauterie en ALU pour air comprimé



Tube an ALU, verni bleu, pression de service -0.99 à 13 bar

Confection: tubes de 4 m. Désignation: EN AW 6060 T6,  
 Dilatation: 0.024 mm/m/° C.

Article	D1 extérieur	D2 intérieur	g/m	VP1/m
22.602	20 mm	17 mm	235	8.10
22.603	25 mm	22 mm	298	11.30
22.601	32 mm	29 mm	387	15.10
22.604	40 mm	37 mm	490	20.50
22.605	50 mm	46 mm	814	25.90



Bride de fixation avec douille et vis

En polyamide noir.

Article	D1 extérieur	G1	VP1
22.572	20 mm	M6 x 40 mm	2.20
22.573	25 mm	M6 x 40 mm	2.70
22.571	32 mm	M6 x 40 mm	5.40
22.574	40 mm	M6 x 40 mm	6.50
22.575	50 mm	M6 x 40 mm	8.10



Bride de fixation en acier galvanisé, filetage femelle

Avec amortisseur en caoutchouc.

Article	D1 extérieur	G1	VP1
22.622	20 mm	M8	2.40
22.623	25 mm	M8	2.60
22.621	32 mm	M8	4.90
22.624	40 mm	M8	5.20
22.625	50 mm	M8	6.50



Matériel de fixation

Article	G1	Description	VP1
22.627	M8, 2 m	Tige filetée, barre de 2 m	11.40
22.629	M8	Flasque de fixation	2.50