



## Rohr aus ALU, blau lackiert, Betriebsdruck -0.99 bis 13 bar

400

In Stangen à 2 oder 4 m, Definition: EN AW 6060 T6, Ausdehnung: 0.024 mm/m/° C.

Artikel / Article	D1 aussen /extérieur	D2 innen / intérieur	g/m
H022.6020	20 mm	17 mm	235
H022.6030	25 mm	22 mm	298
H022.6010	32 mm	29 mm	387
H022.6040	40 mm	37 mm	490



## Befestigungsbride mit Dübel und Schraube

400

Aus schwarzem PA.

Artikel / Article	D1 aussen /extérieur	G1
H022.5720	20 mm	M6 x 40 mm
H022.5730	25 mm	M6 x 40 mm
H022.5710	32 mm	M6 x 40 mm
H022.5740	40 mm	M6 x 40 mm



## Befestigungsbride aus Stahl verzinkt mit Innengewinde

400

Mit vibrationsdämpfender Gummieinlage.

Artikel / Article	D1 aussen /extérieur	Innengewinde / Filetage intérieur
H022.6220	20 mm	M8
H022.6230	25 mm	M8
H022.6210	32 mm	M8
H022.6240	40 mm	M8



## Befestigungsmaterial

400

Für Briden aus Stahl.

Artikel / Article	G1	Beschrieb / Description
H022.6270	M8, 2m	Gewindestange, 2 m
H022.6290	M8 + M10	Befestigungsflansch



## Schlüssel zum Anziehen der Messing Verschraubungen, Stahl verzinkt

400

Für Briden aus Stahl.

Artikel / Article	G1
H022.6100	20 mm
H022.6110	25 mm
H022.6130	32 mm
H022.6120	40 mm

**MEHR WERT!**

Leitungsmontage, Installation vor Ort!  
 Gerne planen und installieren wir Ihr Leitungsnetz vor Ort,  
 schnell und einfach für Sie erledigt!

**MEHR WERT!**

Leckage- und Sicherheitsaudit!  
 Erfüllen Sie aktuelle Energie u. Sicherheitsstandards?  
 Möchten Sie Energie sparen? Fragen Sie unser Audit an!