



Art-Nr. 311/635
 Hersteller-Nr. 0809600



Verstärkungshülse 15 x 1 Messing

GOK

Informationen

Maße (ø)	15 mm
Packmaß	17 x 10 x 4 cm
Gewicht	4 g

Die Verstärkungshülse aus Messing dient der zuverlässigen Stabilisierung von dünnwandigen Rohren oder weichen Rohrwerkstoffen wie Kupferrohr bei der Montage mit Schneidringverschraubungen. Durch ihre Verwendung wird ein Verformen oder Eindrücken des Rohrmaterials verhindert – eine Voraussetzung für eine dauerhaft dichte Verbindung.

Bei Schneidringverschraubungen mit nicht-stählernen Rohren ist der Einsatz einer Verstärkungshülse zwingend erforderlich. Besonders bei Kupfer- oder Aluminiumrohren sollte stets darauf geachtet werden, die passende Hülse zu verwenden: Für Aluminiumrohre ist eine Verstärkungshülse aus Stahl vorgeschrieben!

Wichtig: In Deutschland ist die Installation von Kupferrohren mit Verstärkungshülsen in Flüssiggasanlagen ausschließlich für die Bereiche Caravan und Marine zulässig.

Spezifikationen

Material	Messing
----------	---------