

METALL FITTINGS & ARMATUREN

MS WINKEL 45° IG X AG

DIE REDUZIERMUFFE AUS MESSING (MS) MIT INNENGEWINDE DIENT ZUR VERBINDUNG VON

ROHRLEITUNGEN MIT UNTERSCHIEDLICHEN DURCHMESSERN. SIE ERMÖGLICHT EINE SICHERE REDUZIERUNG

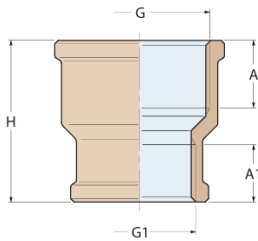
DER NENNWEITE UND GEWÄHRLEISTET EINE ZUVERLÄSSIGE SOWIE DICHTER VERBINDUNG. AUFGRUND IHRER

KORROSIONSBESTÄNDIGEN EIGENSCHAFTEN IST SIE IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN WASSERTECHNISCHEN

ANLAGEN GEEIGNET.

EIGENSCHAFTEN:

- REDUZIERMUFFE MIT INNENGEWINDE (IG)
- ZUR VERBINDUNG UNTERSCHIEDLICHER ROHRDURCHMESSER
- GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEM MESSING (MS)
- HOHE KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT
- ZUVERLÄSSIGE UND DICHTER VERBINDUNG
- FÜR WASSER- UND INSTALLATIONSSYSTEME GEEIGNET
- HOHE MECHANISCHE BELASTBARKEIT
- EINFACHE MONTAGE
- LANGLEBIGE AUSFÜHRUNG



Art.-Nr.	Dimension (G)	H	A1	A	Typ	Anschluss	Arbeitsdruck	VPE
0710319	1" x 3/4"	42	16	16	Nr. 240	IG x IG	PN40	1
0710320	1 1/4" x 1"	48	19	20	Nr. 240	IG x IG	PN40	1
7010859	2 1/2" x 2"	65	25	30	Nr. 240	IG x IG	PN40	1

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.