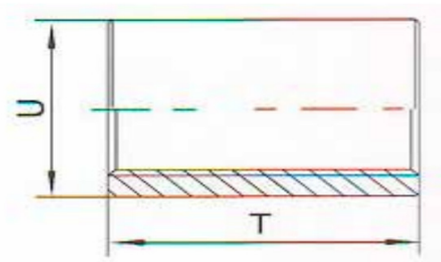


FITTINGS



VA316 MUFFE, IG

DIE VA316 MUFFE, IG BIETET EINE ROBUSTE UND KORROSIONSBESTÄNDIGE LÖSUNG FÜR DIE

VERBINDUNG VON ROHRLEITUNGEN IN INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN ANWENDUNGEN. GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEM VA316 EDELSTAHL, GEWÄHRLEISTET DIESE MUFFE EINE EXZELLENT FESTIGKEIT UND LANGLEBIGKEIT, SELBST UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN. IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN CHEMIEANLAGEN, WASSER- UND ABWASSERSYSTEMEN SOWIE BEI HOHEN TEMPERATUREN.

EIGENSCHAFTEN:

- IG x IG
- VA316 EDELSTAHL
- EXZELLENT FESTIGKEIT UND LANGLEBIGKEIT

Art.-Nr.	Dimension	Anschluss	Arbeitsdruck	Länge	U	T	VPE
0080142	3/8"	IG x IG	PN16	26 mm	21,00	26,00	1
0080143	1/2"	IG x IG	PN16	33 mm	25,00	33,00	1
0080144	3/4"	IG x IG	PN16	35 mm	31,40	35,00	1
0080145	1"	IG x IG	PN16	42 mm	37,00	42,00	1
0080146	1 1/4"	IG x IG	PN16	45 mm	46,50	45,00	1
0080147	1 1/2"	IG x IG	PN16	45 mm	52,50	45,00	1
0080148	2"	IG x IG	PN16	54,5 mm	65,10	54,50	1

ANGABEN IN MM

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.