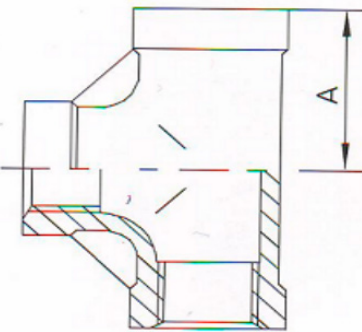


**FITTINGS**



**VA316 T-STÜCK 90°, IG**

DAS VA316 T-STÜCK 90°, IG BIETET EINE ROBUSTE UND KORROSIONSBESTÄNDIGE LÖSUNG FÜR DIE VERTEILUNG VON ROHRLEITUNGEN IN INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN ANWENDUNGEN. GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEM VA316 EDELSTAHL, GARANTIERT DIESES T-STÜCK EXZELLENT FESTEIGKEIT UND LANGLEBIGKEIT, SELBST UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN. IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN CHEMISCHEN ANLAGEN, WASSER- UND ABWASSERSYSTEMEN SOWIE BEI HOHEN TEMPERATUREN.

**EIGENSCHAFTEN:**

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

Art.-Nr.	Dimension	Anschluss	Arbeitsdruck	A	VPE
0080035	1/8"	IG x IG x IG	PN16	17,00	1
0080038	1/2"	IG x IG x IG	PN16	25,00	1
0080039	3/4"	IG x IG x IG	PN16	27,50	1
0080040	1"	IG x IG x IG	PN16	33,00	1
0080041	1 1/4"	IG x IG x IG	PN16	40,00	1
0080042	1 1/2"	IG x IG x IG	PN16	43,00	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.