

FITTINGS



VA316 WINKEL 90°, IG

DER VA316 WINKEL 90°, IG BIETET EINE ROBUSTE UND KORROSIONSBESTÄNDIGE LÖSUNG FÜR DIE

UMLEITUNG VON ROHRLEITUNGEN IN ANSPRUCHSVOLLEN INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN

ANWENDUNGEN. HERGESTELLT AUS ERSTKLASSIGEM VA316 EDELSTAHL, GARANTIERT DIESER WINKEL EINE

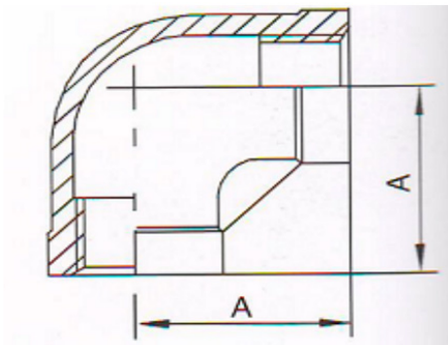
HOHE FESTIGKEIT UND WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE BELASTUNGEN.

IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN CHEMISCHEN ANLAGEN, WASSER- UND ABWASSERSYSTEMEN SOWIE IN

BEREICHEN MIT EXTREMEN TEMPERATUREN.

EIGENSCHAFTEN:

- IG x IG
- VA316 EDELSTAHL
- HOHE FESTIGKEIT UND WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE BELASTUNGEN



Art.-Nr.	Dimension	Anschluss	Länge	Arbeitsdruck	A	VPE
0080008	1/2"	IG x IG	35 mm	PN16	24,00	1
0080009	3/4"	IG x IG	43 mm	PN16	27,50	1
0080010	1"	IG x IG	50 mm	PN16	33,00	1
0080011	1 1/4"	IG x IG	60,5 mm	PN16	40,00	1
0080012	1 1/2"	IG x IG	67 mm	PN16	43,00	1
0080013	2"	IG x IG	81 mm	PN16	52,00	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.