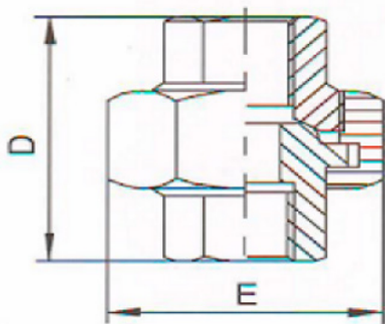


## FITTINGS



### VA316 VERSCHRAUBUNG IG

DIE VA316 VERSCHRAUBUNG IG BIETET EINE ERSTKLASSIGE LÖSUNG FÜR SICHERE UND LANGLEBIGE

ROHRVERBINDUNGEN IN ANSPRUCHSVOLLEN INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN ANWENDUNGEN.

GEFERTIGT AUS HOCHWERTIGEM VA316 EDELSTAHL, BIETET DIESE VERSCHRAUBUNG HERVORRAGENDE

KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT UND HOHE FESTIGKEIT, SELBST UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN. IDEAL FÜR ANWENDUNGEN IN CHEMISCHEN ANLAGEN, WASSER- UND ABWASSERSYSTEMEN, SOWIE IN BEREICHEN MIT

HOHEN TEMPERATUREN.

#### EIGENSCHAFTEN:

- IG x IG
- VA316 EDELSTAHL
- HERVORRAGENDE KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT UND HOHE FESTIGKEIT

Art.-Nr.	Dimension	Anschluss	Länge	Arbeitsdruck	D	E	VPE
0080931	1/2"	IG x IG	35 mm	PN16	38	35	1
0080932	3/4"	IG x IG	43 mm	PN16	40	43	1
0080933	1"	IG x IG	50 mm	PN16	49	50	1
0080934	1 1/4"	IG x IG	60,5 mm	PN16	50	60,5	1
0080935	1 1/2"	IG x IG	67 mm	PN16	56	67	1
0080936	2"	IG x IG	81 mm	PN16	62	81	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.