

Klemmring / Passring 10.8

Klemmring / Passring

lieferbar in

Edelstahl 1.4541 V2A gebeizt und passiviert

Edelstahl 1.4571 V4A gebeizt und passiviert

Klemmring

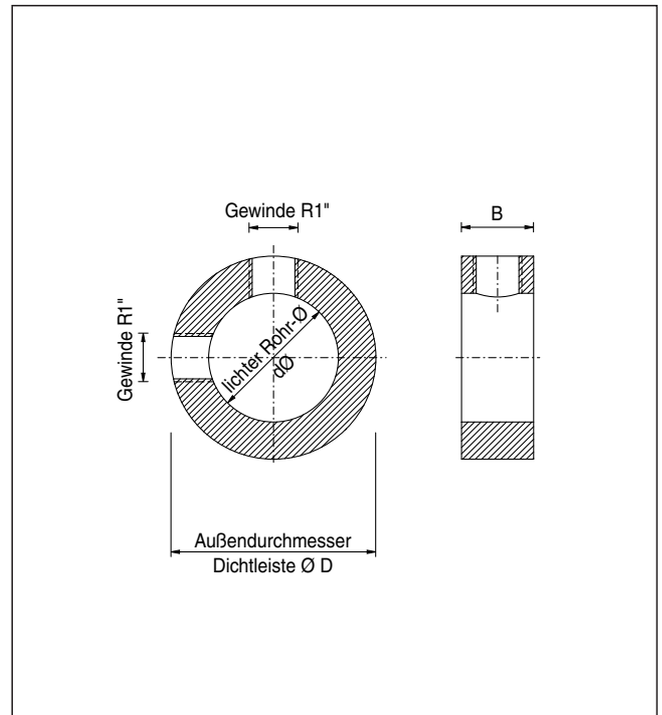
zum nachträglichen Einbau zwischen zwei Flanschen, ermöglicht den Anschluss eines Manometers und einer Wasserentnahmestelle.

Innengewinde

Abmessung und Anzahl nach Vorgabe.

Außen- und Innendurchmesser

entsprechend den Dichtleisten der anschließenden Flansche in Abhängigkeit der Druckstufe und des Nenndurchmessers.



Werkstoff-Nr.		
Nenndurchmesser	DN =	mm
Druckstufe	PN =	
Innendurchmesser	dØ =	mm
Außendurchmesser	DØ =	mm
Innengewinde	R =	Zoll
Anzahl Gewindebohrungen		Stück
Baulänge	B =	mm
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung und in die Maßtabelle ein.		

