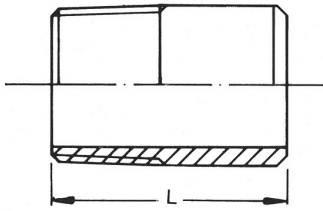


## 208 Anschweißnippel



DIN EN 10241

Wst. 1.4571 / TP 316Ti  
Wst. 1.4404 / TP 316/316L

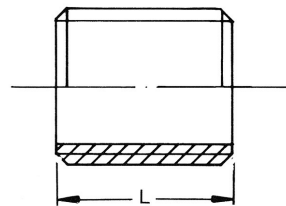
Abnahmeprüfzeugnis  
gem. EN 10204-3.1



inch	DN mm	L mm	AD mm	Ausf.	Artikel-Nr.
1/8"	6	30,0	10,2	a. Rohr	208
1/4"	8	30,0	13,5	a. Rohr	208
3/8"	10	30,0	17,2	a. Rohr	208
1/2"	15	35,0	21,3	a. Rohr	208
3/4"	20	40,0	26,9	a. Rohr	208
1"	25	40,0	33,7	a. Rohr	208
1.1/4"	32	50,0	42,4	a. Rohr	208
1.1/2"	40	50,0	48,3	a. Rohr	208
2"	50	55,0	60,3	a. Rohr	208
2.1/2"	65	60,0	76,1	a. Rohr	208
3"	80	65,0	88,9	a. Rohr	208
4"	100	90	114,3	a. Rohr	208

\* Sonderlängen auf Anfrage lieferbar!

## 206 Gewindenippel Nippel



DIN EN 10241  
ISO 228-1G

Wst. 1.4571 / TP 316Ti  
Wst. 1.4404 / TP 316/316L

Abnahmeprüfzeugnis  
gem. EN 10204-3.1



inch	DN mm	L mm	Ausf.	Artikel-Nr.
1/8"	6	16	a. Rohr	206
1/4"	8	18	a. Rohr	206
3/8"	10	22	a. Rohr	206
1/2"	15	25	a. Rohr	206
3/4"	20	30	a. Rohr	206
1"	25	35	a. Rohr	206
1.1/4"	32	38	a. Rohr	206
1.1/2"	40	38	a. Rohr	206
2"	50	45	a. Rohr	206
2.1/2"	65	55	a. Rohr	206
3"	80	60	a. Rohr	206