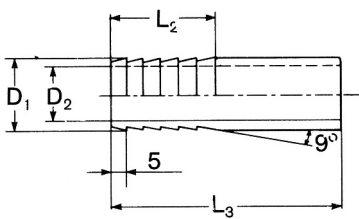


## 141 Schlauchtülle mit Schweißende



DIN EN 10241

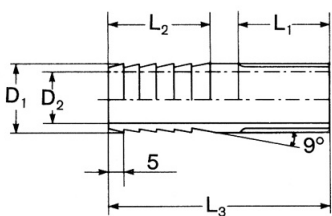
Wst. 1.4571 / TP 316Ti  
Wst. 1.4404 / TP 316/316L

Abnahmeprüfzeugnis  
gem. EN 10204-3.1



inch	DN mm	D1 mm	D2 mm	L2 mm	L3 mm	Ausf.	Artikel-Nr.
1/4"	8	13,5	8,9	32	70	a. Rohr	141
3/8"	10	17,2	12,6	32	70	a. Rohr	141
1/2"	15	21,3	16,1	32	70	a. Rohr	141
3/4"	20	26,9	21,7	32	70	a. Rohr	141
1"	25	33,7	27,3	32	70	a. Rohr	141
1.1/4"	32	42,4	36,0	32	70	a. Rohr	141
1.1/2"	40	48,3	41,9	32	100	a. Rohr	141
2"	50	60,3	53,1	32	100	a. Rohr	141
2.1/2"	65	76,1	68,9	32	100	a. Rohr	141
3"	80	88,9	80,9	32	100	a. Rohr	141

## 142 Schlauchtülle mit Gewinde



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	D1 mm	D2 mm	L2 mm	L3 mm	Ausf.	Artikel-Nr.
1/4"	8	13,5	8,9	32	70	a. Rohr	142
3/8"	10	17,2	12,6	32	70	a. Rohr	142
1/2"	15	21,3	16,1	32	70	a. Rohr	142
3/4"	20	26,9	21,7	32	70	a. Rohr	142
1"	25	33,7	27,3	32	70	a. Rohr	142
1.1/4"	32	42,4	36,0	32	70	a. Rohr	142
1.1/2"	40	48,3	41,9	32	100	a. Rohr	142
2"	50	60,3	53,1	32	100	a. Rohr	142
2.1/2"	65	76,1	68,9	32	100	a. Rohr	142
3"	80	88,9	80,9	32	100	a. Rohr	142