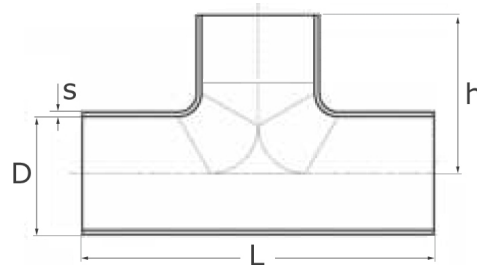


T-Stück mit aufgeschweißtem  
Abgangsstutzen  
in Anlehnung DIN EN 10253-3  
Baulängen gem. DIN 2615

[Kurzbezeichnung: TR.L\\*](#)



### Technisches Produktblatt

D	s	L	h	kg	Art.-Nr.
26,9	2,0	58	29	0,081	TR-026-L20
33,7	2,0	76	38	0,140	TR-033-L20
42,4	2,0	96	48	0,240	TR-042-L20
48,3	2,0	114	57	0,310	TR-048-L20
60,3	2,0	128	64	0,425	TR-060-L20
76,1	2,0	152	76	0,640	TR-076-L20
88,9	2,0	172	86	0,820	TR-088-L20
114,3	2,0	210	105	1,304	TR-114-L20
114,3	2,6	210	105	0,000	TR-114-L26
139,7	2,0	248	124	1,880	TR-139-L20
168,3	2,0	286	142	2,625	TR-168-L20
204,0	2,0	360	180	4,057	TR-204-L20

Verfügbare Werkstoffe: 316L

Schweißfittings > T- X- Y- Stücke > geschweißt > ausgehalst > ... verlängerter Abgang - NICHT im Web

\*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)