

Schedadati

team@protubo.biz T +49 (0) 4202 95 55 50

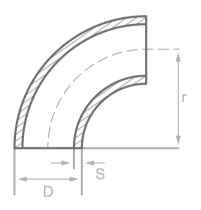
Descrizione

Curve, DIN2605/EN10253-1-3D 90°. ST 35, cert. ohne

Dati principali

Tipo 3/LR, 60.30 x 14.20 mm

D	60.30 mm
S	14.20 mm
٢	76.00 mm





Composizione chimica (analisi di colata) in % della massa

(Limite massimo se e indicato un solo valore)

Nome abb.: ST 35

Materiale n.: 1.0308

С	Si	Mn	Р	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Altri
0.17	0.35	1.20	0.025	0.025								

Proprieta meccaniche

Nome abb.: ST 35 Materiale n.: 1.0308

'	nervamento reH o Rp0.2 min T in mm, N/mm2 a temp. amb.		m per spessori T a temperatura amb.	9	. A a temp. te, min.%	Resilienza minima KV in J	
T<=16	16 <t<=60< td=""><td>T<=16</td><td>16<t<=60< td=""><td>Lungo</td><td>Tras.</td><td>Lungo</td><td>Tras.</td></t<=60<></td></t<=60<>	T<=16	16 <t<=60< td=""><td>Lungo</td><td>Tras.</td><td>Lungo</td><td>Tras.</td></t<=60<>	Lungo	Tras.	Lungo	Tras.
235	225	343-441	343-441	25			

Origine: EN 10253, DIN 17175, DIN 2528, DIN 1629, Stahlschlüssel, ASTM