

Danych

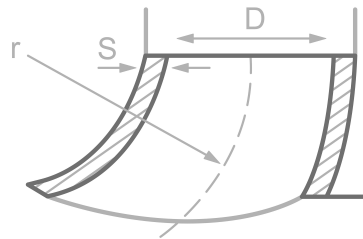
Opis

Luk spawalniczy/pilowane zagiecie rury bezszwowe, podobny DIN2619, P235GH, cert. EN10204/3.1

Glow. dane

101.60 x 3.60 mm

D	101.60 mm
S	3.60 mm
r	133.50 mm



Sklad chemiczny (analiza stopu) w % wagowo

(Gorny limit, jezeli podano tylko jedna wartosc)

Nazwa: P235GH

Numer mat.: 1.0345

C	Si	Mn	P	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Inna
0.16	0.35	1.20	0.025	0.020	0.30	0.30	0.08	0.01	0.30	0.04	0.02	Al

Wlasciwosci mechaniczne

Nazwa: P235GH

Numer mat.: 1.0345

Gorna granica lub granica plastycznosci reH lub Rp0.2 min dla grubosci scianek T w mm, N/mm2 w temperaturze		Wytrzymalosc Rm dla grubosci T w mm, N/mm2 w temperaturze pok.		Wydluzenie A w pok.-temperatura, min.%		Min. praca z nacieciem KV w J	
T<=16	16<T<=60	T<=16	16<T<=60	Wzdłuż	Krzyż	Wzdłuż	Krzyż
235	225	360-500	360-500	25	23	40	27

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