

Schedadati

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

Descrizione

Flangia di blocco, DIN28117-A, di lamiera, PN40, P265GH, cert. EN10204/3.1 relativo al materiale

Dati principali

DN 32

D	140.00 mm
d6	32.00 mm
b	30.00 mm
L	4 x M16



Composizione chimica (analisi di colata) in % della massa

(Limite massimo se e indicato un solo valore)

Nome abb.: P265GH

Materiale n.: 1.0425

С	Si	Mn	Р	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Altri
0.20	0.40	1.40	0.025	0.020	0.30	0.30	0.08	0.01	0.30	0.04	0.02	Al

Proprieta meccaniche

Nome abb.: P265GH Materiale n.: 1.0425

· ·	nervamento reH o Rp0.2 min T in mm, N/mm2 a temp. amb.		m per spessori T a temperatura amb.	Allungam. A a temp. ambiente, min.%		Resilienzə minimə 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.
265	255	410-570	410-570	23	21	40	27

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