

# Datablad

## Beskrivelse

Teer, DIN 2615/EN10253-2-A,  
P265GH, cert. EN10204/3.1

## Hoveddata

323.90 x 16.00 / 323.90 x 16.00

d1	323.90 mm
S1	16.00 mm
d2	323.90 mm
S2	16.00 mm
a	254.00 mm
b	254.00 mm



## Kemisk sammensætning (smelteanalyse) i % af massen

(Ovre grænse, hvis kun en værdi er angivet)

Kort navn: P265GH

Materiale nr.: 1.0425

C	Si	Mn	P	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Mere
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

## Mekaniske egenskaber

Kort navn: P265GH

Materiale nr.: 1.0425

Ovre flydegrænse eller flydegrænse reH eller Rp0,2 min for godstykkelser T i mm, N/mm2 ved stuetemperatur		Trækstyrke Rm for vægtykkelser T i mm, N/mm2 ved stuetemperatur		Forlængel. A ved stuetemperatur, min.%		Minim. indvirkning arbejde KV in J	
T ≤ 16	16 < T ≤ 60	T ≤ 16	16 < T ≤ 60	Laengd.	Tvaerg.	Laengd.	Tvaerg.
265	255	410-570	410-570	23	21	40	27

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