

# Fiche de donnees

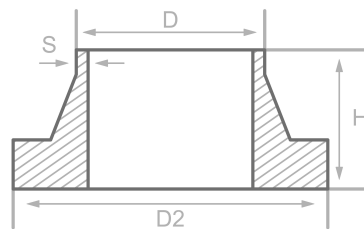
## Description

Collerette a souder, EN1092-1-34-A,  
PN10, P250GH,  
cert. EN10204/3.1

## Donnee principale

DN 200/ 219.10 x 6.30 mm

D	219.10 mm
S	6.30 mm
D2	268.00 mm
H	62.00 mm



## Composition chimique (analyse de lot) en % de la masse

(Limite superieure si une seule valeur est specifiee)

Nom court: P250GH

Numero: 1.0460

C	Si	Mn	P	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Autres
0.23	0.40	0.90	0.025	0.015	0.30	0.30	0.08	0.02	0.30	0.03	0.02	Al

## Proprietes mecaniques

Nom court: P250GH

Numero: 1.0460

Limite d'elasticite superieure ou lim. d'elast. reH ou Rp0,2 min pour epaisseurs T en mm, N/mm2 a temperature ambiante		Resist. a la traction Rm pour des ep. T en mm, N/mm2 a temperature ambiante		Allongement A a temp. ambiante, min.%		Travaux a impact minimum KV en J	
T<=16	16<T<=60	T<=16	16<T<=60	Longit.	Transv.	Longit.	Transv.
240	240	410-540	410-540	25		44	

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