

Datenblatt

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

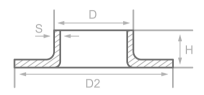
Beschreibung

Vorschweißbördel, DIN2642-G, PN10, P235GH, APZ EN10204/3.1

Hauptdaten

DN 25/ 33.70 x 2.60 mm

| S | 2.60 mm |
|----|----------|
| D | 33.70 mm |
| Н | 20.00 mm |
| D2 | 68.00 mm |





Chemische Zusammensetzung (Schmelzanalyse) in % der Masse

(Obergrenze sofern nur ein Wert angegeben ist)

Kurzname: P235GH

Werkstoffnr.: 1.0345

| С | Si | Mn | Р | S | Cr | Cu | Mo | Nb | Ni | Ti | V | Andere |
|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| 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 |

Mechanische Eigenschaften

Kurzname: P235GHWerkstoffnr.: 1.0345

| | Dehngrenze reH oder Rp0.2 min n, N/mm2 bei Raumtemperatur | 5 5 | km für Wanddicken T bei Raumtemperatur | | A bei Raum- tur, min.% | Mindest-Kerbschlagarbeit KV in J | |
|-------|---|---------|--|-------|---------------------------|-------------------------------------|------|
| T<=16 | 16 <t<=60< td=""><td>T<=16</td><td>16<t<=60< td=""><td>Längs</td><td>Quer</td><td>Längs</td><td>Quer</td></t<=60<></td></t<=60<> | T<=16 | 16 <t<=60< td=""><td>Längs</td><td>Quer</td><td>Längs</td><td>Quer</td></t<=60<> | Längs | Quer | Längs | Quer |
| 235 | 225 | 360-500 | 360-500 | 25 | 23 | 40 | 27 |

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