

# **Datenblatt**

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

### Beschreibung

Losflansch, DIN2642-F/EN1092-1-02-A PN10,RST 37-2, APZ EN10204/3.1

#### Hauptdaten

DN 25/30 mm

D	115.00 mm
H2	16.00 mm
L	4 x 14.00 mm





## Chemische Zusammensetzung (Schmelzanalyse) in % der Masse

(Obergrenze sofern nur ein Wert angegeben ist)

Kurzname: RST 37-2

Werkstoffnr.: 1.0038

С	Si	Mn	Р	S	Cr	Cu	Mo	Nb	Ni	Ti	V	Andere
0.17		1.40	0.035	0.035		0.55						N

## Mechanische Eigenschaften

Kurzname: RST 37-2 Werkstoffnr.: 1.0038

9	r Dehngrenze reH oder Rp0.2 min m, N/mm2 bei Raumtemperatur	3 3	Rm für Wanddicken T bei Raumtemperatur	Dehnung A bei Raum- temperatur, min.%		Mindest-Kerbschlagarbeit KV in J	
T<=16	16 <t<=60< td=""><td>T&lt;=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	360-510	360-510	24	22		27

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

