

GLA-WEL Rohrbogen

Type: **GW-ROB90 DN - E**

Siehe: (Typenschlüssel) (lichtes Abmaß) (Werkstoff)

Ausschreibungstext:

Rohrbogen

Zum Anflanschen in eine Rohrleitung, mit Bohrbild nach DIN 2501 PN10,
mit rundem Durchlass **DN** nach DIN S 3

Ausführung:

Schweißkonstruktion, zum Anflanschen in eine Rohrleitung, Flansche nach DIN 2501 PN 10
Andere Nenndruckstufen lieferbar

Werkstoffe:

| Werkstoff Nummer | Bezeichnung | GW Kenn. | Bemerkungen | Flansch u. Rohr |
|------------------|-------------------------|----------|---------------|-----------------|
| 1.0037 | S25JR (St37-2) | S | Grundiert | ■ |
| 1.0037 | S25JR (St37-2) | V | Feuerverzinkt | ■ |
| 1.0037 | S25JR (St37-2) | I | Anstrich | ■ |
| | | | | |
| 1.4301 | X 5 Cr Ni 18 10 | E | V2A | ■ |
| 1.4571 | X 6 Cr Ni Mo Ti 17 12 2 | X | V4A | ■ |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

■ mögliche Ausführung weitere Werkstoffe auf Anfrage

Bei Anfragen und Bestellungen bitte angeben!

Type: = _____
 Durchmesser: DN = _____ mm
 Länge: L = _____ mm
 Werkstoff: = _____
 Flansche: PN = _____