

Auszugsblatt S-Bogen

Feuille technique et de commande pour coude en S

Bestellung
Commande

Anfrage
Demande

Datum:
Date: _____

Seite:
Page: _____

Kundenadresse:
Adresse de client: _____

Bestell-Nr.:
No de commande: _____

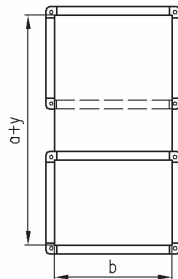
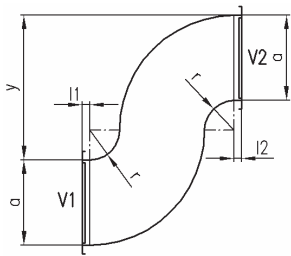
Anlagekennwort:
Installation: _____

Telefon:
Téléphone: _____

Sachbearbeiter:
Responsable: _____

Liefertermin:
Délai de livraison: _____

Code 210.2 SB



Druckklasse
Classe de pression
(Versteifung)
(Renforts)

- 1 (N) < +401/-501 Pa
- 2 (M) < +1001/-751 Pa
- 3 (H) < +2001/-751 Pa
- E Entrauchung/Désenfumage

Dichtklasse
Classe d'étanchéité
(Leckmessung bei 400 Pa)
(Pression d'essai à 400 Pa)

- B 1.592 m³ · h⁻¹ · m⁻²
- C 0.531 m³ · h⁻¹ · m⁻²
- D^a 0.177 m³ · h⁻¹ · m⁻²

Standard 1/C
sofern nicht anders angegeben
dans la mesure où rien d'autre n'est indiqué

Standard V1/V2

| | |
|-------|-----|
| ≤1000 | M20 |
| >1000 | M30 |
| >2000 | M40 |

Material
Matériel _____

Alle Masse in mm
Toutes les mesures en mm

Norm für/norme l1, l2 = 35 mm
Norm für/norme y = a + 300 mm
Norm für/norme r = 115 mm

| Pos. | Stück pièce | Anschlussprofil raccord | | a | b | l1 | l2 | r | y | Bemerkungen remarques |
|------|----------------|----------------------------|----|---|---|----|----|---|---|--------------------------|
| | | V1 | V2 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |