

Auszugsblatt Bogen schräg

Feuille technique et de commande pour coude oblique

Bestellung
Commande

Anfrage
Demande

Datum:
Date: _____

Seite:
Page: _____

Kundenadresse:
Adresse de client: _____

Bestell-Nr.:
No de commande: _____

Anlagekennwort:
Installation: _____

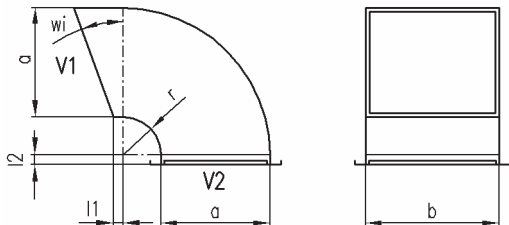
Telefon:
Téléphone: _____

Sachbearbeiter:
Responsable: _____

Liefertermin:
Délai de livraison: _____

Code 210.1 BS

Code 210.1 BS
Bogen schräg 10° - 60°
Coude oblique 10° - 60°



Druckklasse
Classe de pression
(Verstärkung)
(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 r = 115 mm

Pos.	Stück pièce	Anschlussprofil raccord V1 V2	a	b	l1	l2	r	wi	Bemerkungen remarques