

Auszugsblatt Normkanal

Feuille technique pour gaine standard

Bestellung
Commande

Anfrage
Demande

Datum:
Date:

Seite:
Page:

Kundenadresse:
Adresse de client:

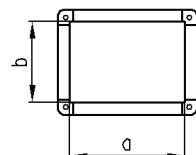
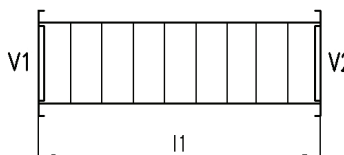
Anlagekennwort:
Installation:

Telefon:
Téléphone:

Liefertermin:
Délai de livraison:

Sachbearbeiter:
Responsable:

Code 222 NK



	V1	V2	I1
<input type="checkbox"/>	M20	M20	1770
<input type="checkbox"/>	M20	M30	1760
<input type="checkbox"/>	M20	Glatt	1810
<input type="checkbox"/>	M20	Boden	1810
<input type="checkbox"/>	M30	M30	1750
<input type="checkbox"/>	M30	Glatt	1800
<input type="checkbox"/>	M30	Boden	1800
<input type="checkbox"/>	Glatt	Glatt	1850
<input type="checkbox"/>	M40	M40	1855
<input type="checkbox"/>	M40	Glatt	1850

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 $1.592 \text{ m}^3 \cdot \text{h}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$
- C $0.531 \text{ m}^3 \cdot \text{h}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$
- D^a $0.177 \text{ m}^3 \cdot \text{h}^{-1} \cdot \text{m}^{-2}$

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

Standard V1/V2 $\leq 1000 \text{ M20}$
 $> 1000 \text{ M30}$
 $> 2000 \text{ M40}$

Material : nur Stahlblech sendzimirverzinkt
Matériel: seulement en tôle galvanisée

Alle Masse in mm
Toutes les mesures en mm

Pos.	Stück pièce	Anschlussprofil raccord V1 V2	a	b	I1	I2	Bemerkungen remarques