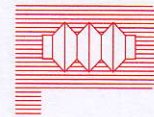


August Penkert GmbH

Postfach 10 15 24, D-45415 Mülheim (Ruhr)
 Xantener Str. 12, D-45479 Mülheim (Ruhr)
 Telefon (02 08) 4 19 69 - 0 + 42 20 11
 Telefax (02 08) 4 19 69-23 + 42 20 13
 www.penkert.com, mail@penkert.com

**Fragebogen für Rollos
 mit Gehäuse**



August Penkert
 Technische Leder- und
 Kunststoffherzeugnisse

Anwendung/Maschinenmodell _____

Baujahr _____

Gehäusematerial:

- Rostfreier Stahl Aluminium
 Metall, grundiert Metall/Farbe _____

Gehäuse Montageposition:

A _____ (Varianten: 01-12)

Bandmaterial:

- Rostfreier Stahl
 Normaler Stahl
 Kunststoff, _____

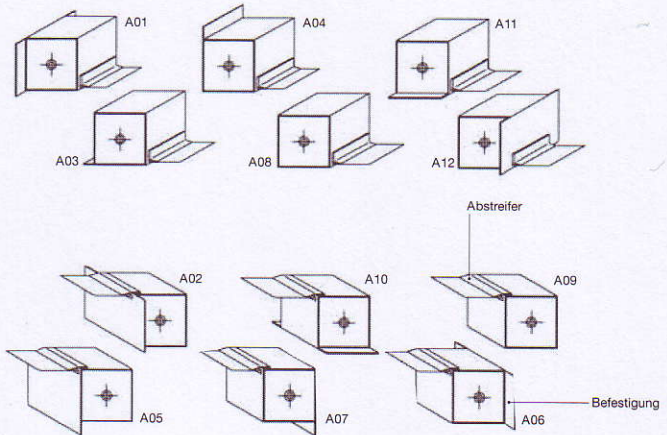
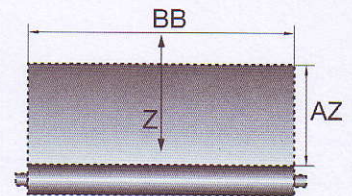
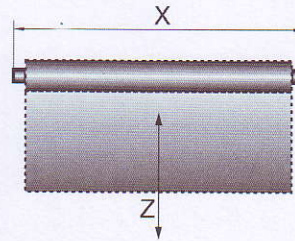
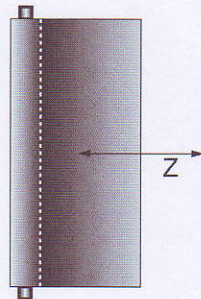
Arbeitsstellungen:

horizontal liegend

horizontal stehend

vertikal (Rollo oben)

vertikal (Rollo unten)



sichtbare Bandseite:

(bitte ankreuzen)



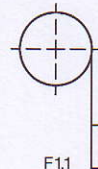
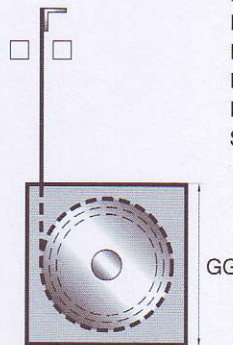
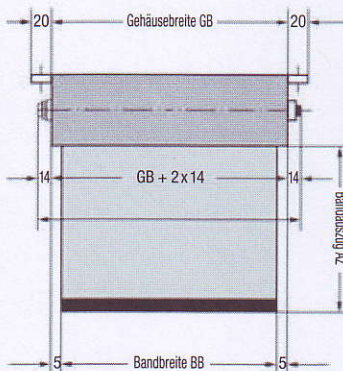
Bandbefestigungsart:

- F1.0 Flacheisen innen
 F1.1 Flacheisen außen
 F2.0 Winkeleisen innen
 F2.0 Winkeleisen außen
 Sonstige (Skizze mitsenden)

Abstreifertyp:

- Stahl, ST
 Bürsten
 PE/Kunststoff
 Sichtseite abstreifen
 andere Seite abstreifen

Gehäusedimensionen:



Abmessungen:

Gehäusegröße GG x GG _____ x _____ mm
 Band-/Schürzenbreite BB = _____ mm
 Gehäusebreite GB = _____ mm

Bandstärke = _____ mm
 Bandauszugslänge AZ = _____ mm
 Erforderliche Zugkraft Z = _____ kg

Einsatzbedingungen:

- Innenraum Kühlmittel, Typ _____
 Außeneinsatz Rosteinwirkung
 Feuchtigkeit Abriebwirkung
 Trockenheit Magnetisch

- Hitze Öl, Typ _____
 Schweißspritzer Späne, groß
 Staub/Sand Späne, klein
 Salzwasser Vakuum

Arbeitstemperaturen: _____ °C
 Druckverhältnisse innen/außen: _____ bar

Verfahrgeschwindigkeit: _____ m/Min.
 Anzahl der Hübe: _____ pro _____



Zeichnung Nr.

7220