

Transport pneumatique phase diluée ou phase dense.

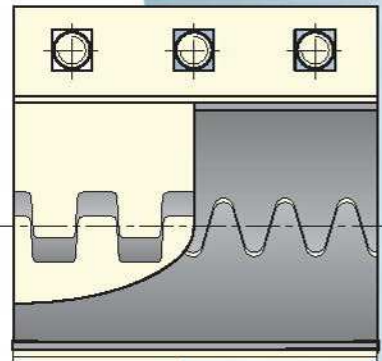
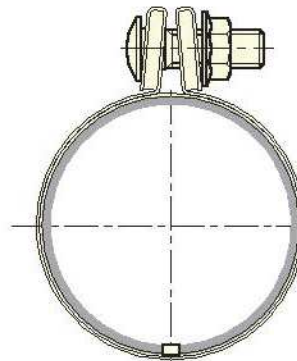
Pneumatic conveying (diluted and heavy concentration light particles) vacuum or pressure systems.

Transporte neumático con concentración importante o baja de productos.

Pneumatischer Transport von Schüttgütern.



L	100 - 150 - 200 mm
∅	38.1 <> 219,1 mm
Boulons Bolts - Tornilleria Schrauben	M12<88,9 - M16>88,9
Serrage Tightening - Apriete Anziehen	M12:60 N.m - M16:120 N.m



Descriptif standard :

- Enveloppe extérieure acier galvanisé
- Enveloppe intérieure acier galvanisé
- Joint NBR blanc FDA -30°C/+110°C
- Boulons zingués
- Lamelle de conductivité inox 304 L

Specification of standard coupling:

- Outside skin in galvanised steel
- Inside skin in galvanised steel
- White NBR gasket FDA -30°C/+110°C
- Zinc plated bolts
- Stainless steel 304 L, conductivity strip

Descripción de la conexión estándar :

- Funda exterior de acero galvanizado
- Funda interior de acero galvanizado
- Junta NBR blanca FDA -30°C/+110°C
- Tornillos zincados
- Lámina de conductividad de inox 304 L

Standardausführung :

- Aussenmantel in verzinktem Stahl
- Innenmantel in verzinktem Stahl
- Weisse NBR - Naturgummidichtung nach FDA, Temp -30°C bis +110°C
- Verzinkte Verschraubung
- Erdungsband in Edelstahl 1.4306

Options :

- Version tout inox 304L
- Joint Nitrile SBR noir -30°C/+80°C
- Joint Silicone VMQ -65°C/+225°C
- Joint Viton FPM noir -20°C/+250°C
- Raccord pont (voir au verso)
- Raccord pour diamètres différents (voir au verso)
- Lamelle de conductivité cuivre CU A1
- Anneau protecteur conductif inox 304L (voir au verso)

Options :

- All stainless steel 304L version
- Black Nitrile SBR gasket -30°C/+80°C
- Silicone VMQ gasket -65°C/+225°C
- Viton FPM gasket -20°C/+250°C
- Coupling with clamp and side bars (see overleaf)
- Coupling for tubes with different diameters (see overleaf)
- Conductivity strip in copper CU A1
- Conductive protection ring in stainless steel 304L (see overleaf)

Opciones :

- Versión todo de inox 304L
- Junta Nitrile SBR negra -30°C/+80°C
- Junta silicona VMQ -65°C/+225°C
- Junta Viton FPM -20°C/+250°C
- Conexión con conjunto de resistencia en tracción (véase al verso)
- Conexión para diámetros distintos (véase al verso)
- Lámina de conductividad de cobre CU A1
- Anillo de protección y de conductabilidad de inox 304L (véase al verso)

Weitere Ausführungen :

- Kupplung komplett in Edelstahl 1.4306
- Schwarze Nitrile SBR - Naturgummidichtung, Temp -30°C bis +80°C
- Silikonichtung VMQ, Temp. -65°C bis +225°C
- Vitonichtung FPM, Temp. -20°C bis +250°C
- Klemme zur Aufnahme der Zugkräfte (siehe Rückseite)
- Kupplungen für Rohre mit unterschiedlichen Durchmessern (siehe Rückseite)
- Erdungsband in Kupfer CU A1
- Schutz- und Erdungsring in Edelstahl 1.4306 (siehe Rückseite)

■ **Référence réglementaire** - Reference to regulations - Referencia de la normativa - CE-Kennzeichnung : **N°97/23/CE.G2 Art.3 §3**

■ **Marquage du produit** - Product labelling
 Marca del producto - Produktmarkierung :

Exemple - Example - Ejemplo - Beispiel : **EURAC ^H D 88.9**

EURAC H

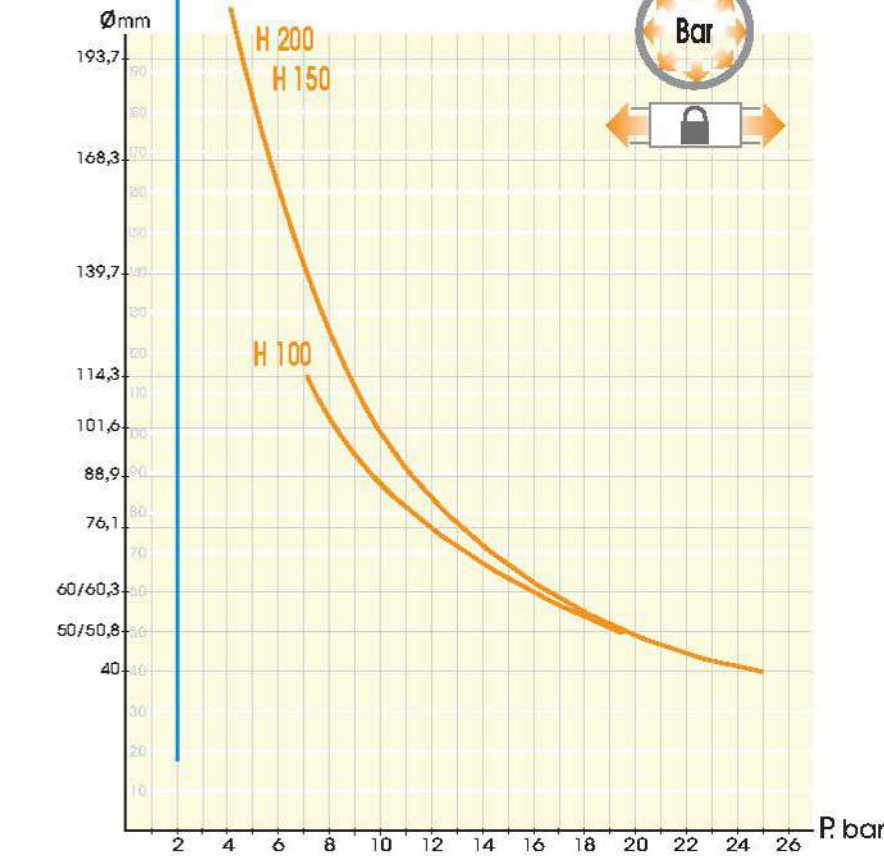
Courbes pression maximum EURAC H100, H150 et H200 Maximum pressure curves for EURAC H100, H150 and H200 Curvas de presión máxima para EURAC H100, H150 y H200 Höchstdruckkurven für EURAC in Längen von 100, 150 und 200



Pression maximum de service
tuyauterie libre
Maximum working pressure with free-hanging pipes
Presión máxima de trabajo para tubería libre
Höchst Arbeitsdruck bei freihängender Rohrleitung



Pression maximum de service
tuyauterie bloquée
Maximum working pressure with clamped pipes
Presión máxima de trabajo para tubería fijada
Höchst Arbeitsdruck bei fester Rohrleitung

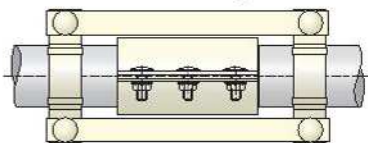


Ø	L 100	L 150	L 200
38,1			
40			
45			
48,3			
50/50,8			
54			
55			
60/60,3			
63,5			
65			
70			
75			
76,1			
80			
82			
84			
85			
88,9			
90			
95			
100			
101,6			
104			
105			
108			
114,3			
125			
127			
129			
133			
139,7			
145			
152,4			
154			
155			
159			
168,3			
219,1			

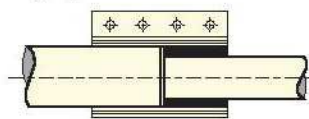
 En stock - On stock - En existencia - Auf Lager
 Sur commande - On order - Por pedido - Auf Bestellung
 Autres Ø sur demande - Other Ø on request - Otros Ø a solicitud - Weitere Ø auf Anfrage

Options - Options - Opciones - Weitere Ausführungen :

■ Raccord pont - Coupling with clamp and side bars
Conexión con conjunto de resistencia en fracción
Klemme zur Aufnahme der Zugkräfte



■ Raccord pour diamètres différents
Coupling for tubes with different diameters
Conexión para diámetros distintos
Kupplungen für Röhre mit unterschiedlichen Durchmessern



■ Anneau protecteur conducteur inox 304L
Conductive protection ring in stainless steel 304L
Anillo de protección y de conductividad de inox 304L
Schutz- und Erdungsring in Edelstahl 1.4306



Dempff.

Schüttguttechnik

SGT

Dempff.SGT
Johannes-Flintrop-Strasse 125
40822 Mettmann
Deutschland

Tel: +49 (0)2104 1729390
Fax: +49 (0)2104 1729399
Email: info@dempff-sgt.de
Web: www.dempff-sgt.de