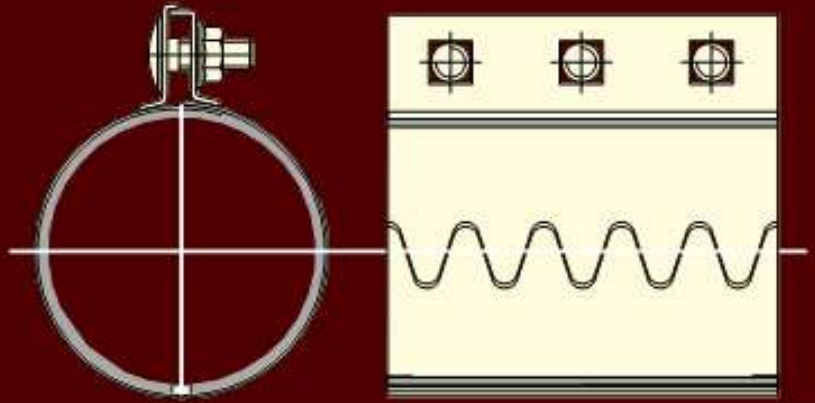


Transport pneumatique phase diluée en aspiration ou Refoulement produits légers

Pneumatic Conveying (Diluted Concentration light Particles)
vacuum or Pressure systems



L	150 mm
r	38.1 \leftrightarrow 114.3 mm
Boulons bolts	M8
Serrage tightening	16 N.m



Descriptif standard

- Enveloppe extérieure inox 430
- Joint SBR noir -30°C/+80°C
- Boulons zingués
- Lamelle de conductivité inox 304 L

Specification of Standard coupling

- outside skin in stainless steel 430
- black sbr gasket -30°C/+80°C
- Zinc plated bolts
- stainless steel 304 L, conductivity strip

Options

- Version tout inox 304L
- Joint Nitrile NBR blanc FDA -30°C/+110°C
- Joint Silicone VMQ -65°C/+225°C
- Joint Viton FPM noir -20°C/+250°C
- Raccord pont (voir p. 7)
- Raccord pour diamètres différents (voir p. 7)
- Lamelle de conductivité cuivre CU Al
- Anneau protecteur conducteur inox 304L (voir p. 7)

options

- all stainless steel 304l version
- White Nitrile Nbr gasket fDa
- -30°C/+110°C • silicone vmQ gasket
- -65°C/+225°C
- viton fPm gasket -20°C/+250°C
- Coupling with clamp and side bars (see p. 7)
- Coupling for tubes with different diameters (see p. 7)
- Conductivity strip in copper CU al
- Conductive protecting ring in stainless steel 304l (see p. 7)

- Référence réglementaire - reference to regulation : **N°97/23/CE.G2 Art.3 §3**
- Exemple de marquage du produit - example of product marking :





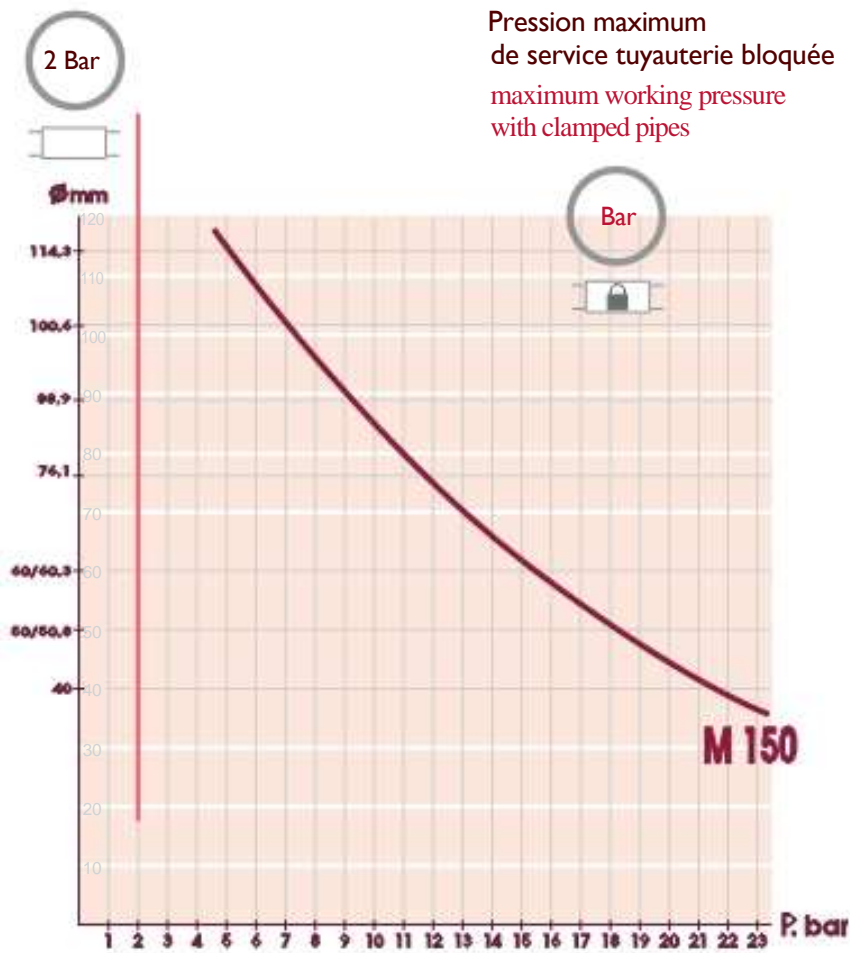
couRbes pRession maximum euRac m150

maximUm PressUre CURves for eUra



Pression maximum de service tuyauterie libre
maximum working pressure with free-hanging pipes

Pression maximum de service tuyauterie bloquée
maximum working pressure with clamped pipes



Ø	L150
38,1	
40	
45	
50/50,8	
54	
55	
60/60,3	
63,5	
65	
70	
75	
76,1	
80	
82	
84	
85	
88,90	
95	
100	
101,6	
104	
105	
108	
114,3	

En stock - on stock
 Sur commande - on order

options - oPtions

- Raccord pont
Coupling with clamp and side bars



- Anneau protecteur conducteur inox 304L
Conductive protection ring in stainless steel 304L



- Raccord pour 2 diamètres différents
Coupling for two tubes with different diameters

