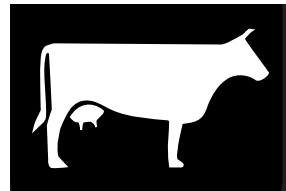
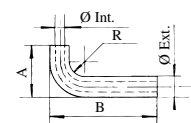


TAS

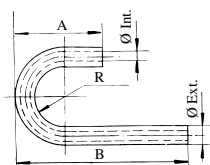
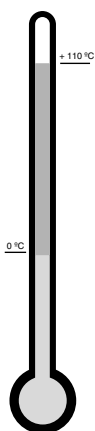


- TUBO DE ASPIRACION PARA SALA DE ORDEÑO
- Tuyau d'aspiration pour salle de traite.
- Suction pipe for milking room.
- Tubo de aspiração para sala de ordenha
- Saugschlauch für Melkanlagen.



Referencia	Diámetros		R	A	B
	Interior mm	Exterior mm			
TAS C-1	20	35	14	85	180
TAS C-2	25	40	14	75	225
TAS C-3	25	40	14	100	240

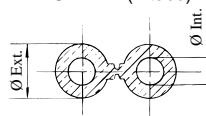
Características: Tubo fabricado en caucho sintético de color negro, resistente a los agentes atmosféricos. De gran flexibilidad, se aplica para aspiración en explotaciones agropecuarias.



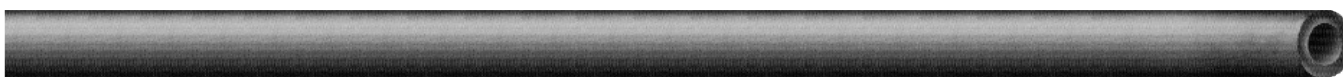
Referencia	Diámetros		R	A	B
	Interior mm	Exterior mm			
TAS CU-1	25	40	40	115	330
TAS CU-2	25	40	20	120	340

Otras medidas bajo demanda

TAS 7 x 13 (Bitubo)
TAS 7 x 14 (Bitubo)



Ref.	Diámetro Interior	Diámetro Exterior	
TAS 6	6	12	
TAS 713	7	13	
TAS 714	7	14	
TAS 8	8	15	
TAS 11	11	22	
TAS 12	12	22	
TAS 15	15	27	
TAS 713BI	7	13	Bitubo
TAS 714BI	7	14	Bitubo



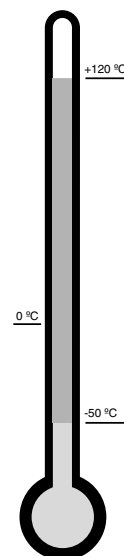
TATOX



- TUBO FLEXIBLE APTO PARA ESTAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS ACUOSOS (AGUA, VINO, CERVEZA...)



- Tuyau flexible conçu pour être en contact avec des aliments aqueux (eau, vin, bière...).
- Flexible pipe suitable for contact with aqueous foodstuffs (water, wine, beer, etc.).
- Tubo flexível para estar em contacto com alimentos aquosos (água, vinho, cerveja...)
- Förderschlauch für flüssige Lebensmittel (Wasser, Wein, Bier usw.).



Referencia <i>Reference</i> Best.-Nr. <i>Référence</i> Referência	Diámetros <i>Diameter</i> <i>Durchmesser</i> <i>Diamètres</i> Diámetros		Presión <i>Pressure</i> <i>Druck</i> <i>Pression</i> Pressão				Radio curvatura mínimo <i>Minimum Curvature Radius</i> Biegeradius Min.-Wert <i>Rayon courbure minimum</i> Rádio curvatura mínimo	Peso aproximado <i>Approximate Weight</i> Ungefähres Gewicht <i>Poids approximatif</i> Peso aproximado	<input type="checkbox"/> En Stock <input type="checkbox"/> Ocasionalmente en Stock <input type="checkbox"/> Bajo Demanda
	Interior <i>Inner</i> Innen <i>Intérieur</i> Interior	Exterior <i>Outer</i> Außen <i>Extérieur</i> Exterior	Trabajo <i>Work</i> Arbeit <i>Travail</i> Trabalho	Rotura <i>Breakage</i> Bruch <i>Rupture</i> Rotura	Kg./cm. ²	PSI			
TATOX - 06	6 ± 0,5 (1/4)	13 ± 0,2	20	284	60	853	35	0,18	<input type="checkbox"/>
TATOX - 07	7 ± 0,5 (9/32)	14 ± 0,2	20	284	60	853	40	0,19	<input type="checkbox"/>
TATOX - 08	8 ± 0,5 (5/16)	15 ± 0,2	20	284	60	853	45	0,20	<input type="checkbox"/>
TATOX - 10	10 ± 0,5 (3/8)	18 ± 0,2	20	284	60	853	70	0,30	<input type="checkbox"/>
TATOX - 12	12 ± 0,5 (1/2)	20 ± 0,2	20	284	60	853	80	0,40	<input type="checkbox"/>
TATOX - 15	15 ± 0,5 (5/8)	25 ± 0,2	20	284	60	853	100	0,40	<input type="checkbox"/>
TATOX - 19	19 ± 0,5 (3/4)	30 ± 0,2	20	284	60	853	150	0,70	<input type="checkbox"/>
TATOX - 25	25 ± 0,5 (1)	38 ± 0,2	20	284	60	853	160	0,84	<input type="checkbox"/>