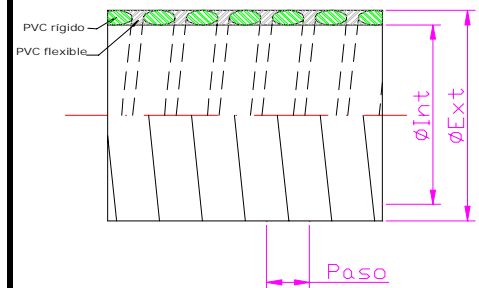


DN NW	Ø interior Inside Ø	Ø exterior Outside Ø	Peso Weight	Presión trabajo Work pressure	Long. rollo Coil length
	Tolerancia: ISO 1307		+/- 5%		Min S/ ISO 1307
	mm	gr/m	gr/m	bar	m
16	12	16	120	5	25 / 50
20	16	20	154	5	25 / 50
25	20	25	250	5	25 / 50
32	26	32	388	5	25 / 50
40	34	40	520	5	25 / 50
50	43	50	668	5	25 / 50
63	55	63	1.106	5	25 / 50


**Estructura / Structure:**

Tubería en PVC flexible con espiral de PVC rígido, con pared interna y externa lisa.  
 Tube in flexible PVC with rigid PVC spiral, with smooth inside and outside wall.

**Color / Colour:**

Código / Code 121: Gris / Grey  
 Código / Code 115: Blanco / White  
 Código / Code 176: Azul / Blue (RAL 5015)

**Temperatura de uso / Temp. range:**

-10 °C +60 °C

**Aplicaciones / Applications:**

Desagües de aparatos de climatización y sanitarios. Instalaciones de bombeo en piscinas.  
 Waste pipes of air conditioning and sanitary systems. Pumping installations in swimming pools.

**Características / Features:**

Flexible: de fácil y rápida instalación, ahorrando accesorios. Su superficie permite uniones con fitting o accesorios de PVC (utilizar limpiador y adhesivo para PVC). Radio de curvatura: 3xDI. Fabricado según la norma UNE-EN-23994/93.  
 Flexible: easy and quick installation, saving accessories. The wall allows unions with PVC fitting or accessories (use cleaner and adhesive for PVC). Bending radius: 3xID. Manufactured in accordance to UNE-EN-23994/93.

Los valores de vacío y presión corresponden a temperaturas de trabajo de 23 ± 2°C. Flexiplas se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.  
 The detailed values of resistance to vacuum and pressure correspond to working temperatures between 23 ± 2°C. Specifications are subject to change without notice.