

# PSG ROT

Tubo flexible de PVC con capa trenzada

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Aplicación general para aire, agua, etc.
<b>Características especiales</b>	Dureza: aprox. 77° Shore A ecológico y sin metales pesados resistente a la fricción y al envejecimiento esterilizable no pierde la transparencia muy flexible
<b>Capa interna</b>	PVC blando
<b>Inserción</b>	una capa trenzada textil
<b>Capa externa</b>	PVC blando
<b>Color</b>	rojo
<b>Temperatura min.</b>	-5 °C
<b>Temperatura max.</b>	60 °C
<b>Medios</b>	Agua Aire



## Artículo

Denominación	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Espesor de la pared (mm)	BD* a 20°C (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
PSG 06-3 ROT	6,0	12,0	3,0	23	25
PSG 08-3 ROT	8,0	14,0	3,0	22	30
PSG 09-3 ROT	9,0	15,0	3,0	19	35
PSG 10-3 ROT	10,0	16,0	3,0	17	40
PSG 13-3.5 ROT	13,0	20,0	3,5	13	60
PSG 19-4 ROT	19,0	27,0	4,0	12	100

BD = presión de servicio

## Variantes de producto

<b>PSG</b>	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, transparente
<b>PSG BLAU</b>	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, azul
<b>PSG GRUEN</b>	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, verde
<b>PSG SCHWARZ</b>	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, negro