

Características

Campo de aplicación	Aplicación general para aire, agua, etc.
Características especiales	Dureza: aprox. 77° Shore A ecológico y sin metales pesados resistente a la fricción y al envejecimiento esterilizable no pierde la transparencia muy flexible
Capa interna	PVC blando
Inserción	una capa trenzada textil
Capa externa	PVC blando
Color	transparente
Temperatura min.	-5 °C
Temperatura max.	60 °C
Medios	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)	Longitud rollo (m)
PSG 04-3	4,0	10,0	3,0	20	15	50
PSG 05-3	5,0	11,0	3,0	20	20	50
PSG 06-3	6,0	12,0	3,0	20	25	50
PSG 08-3	8,0	14,0	3,0	20	30	50
PSG 09-3	9,0	15,0	3,0	15	35	50
PSG 10-3	10,0	16,0	3,0	15	40	50
PSG 12-3	12,0	18,0	3,0	15	50	50
PSG 12-4.5	12,0	21,0	4,5	15	50	50
PSG 12.5-3	12,5	18,5	3,0	15	50	50
PSG 13-3	13,0	19,0	3,0	15	60	50
PSG 13-3.5	13,0	20,0	3,5	15	60	50
PSG 15-3	15,0	21,0	3,0	10	75	50
PSG 16-3.5	16,0	23,0	3,5	10	80	50
PSG 16-4	16,0	24,0	4,0	10	80	50
PSG 19-3.5	19,0	26,0	3,5	10	80	50
PSG 19-4	19,0	27,0	4,0	10	100	25 / 50
PSG 19-5	19,0	29,0	5,0	10	100	25 / 50
PSG 22-4	22,0	30,0	4,0	8	180	25 / 50
PSG 25-4	25,0	33,0	4,0	8	200	25 / 50
PSG 25-4.5	25,0	34,0	4,5	8	120	25 / 50
PSG 30-4	30,0	38,0	4,0	7	170	25 / 50
PSG 32-5	32,0	42,0	5,0	7	180	25 / 50
PSG 38-5	38,0	48,0	5,0	6	200	25 / 50
PSG 45-5	45,0	55,0	5,0	4	300	25
PSG 50-5	50,0	60,0	5,0	4	350	25

BD = presión de servicio

Variantes de producto

PSG BLAU	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, azul
PSG GRUEN	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, verde
PSG ROT	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, rojo
PSG SCHWARZ	Tubo flexible de PVC con capa trenzada, negro