

## TUBO RÍGIDO DE PVC - TPV

### DESCRIPCIÓN

Tubo pvc rígido y enchufable. No apto para instalaciones en locales de pública concurrencia y en locales con riesgo de incendio o explosión.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Resistencia a compresión 1250 N.
- Resistencia a impacto 2 Julios.
- Temperatura mínima de -5°C.
- Temperatura máxima de +60°C.

### Grado de protección

- Polvo/agua: IP67.
- Grado 7 - Daños mecánicos.

### Material

- Policloruro de vinilo PVC.

### Color

- Gris claro RAL 7035

### Normas

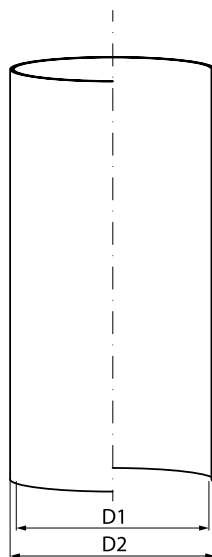
EN 61386-1

EN 61386-21

UNE 60423

UNE 20324 (EN60529)

### DIMENSIONES



**GAESTOPAS**

Código	Modelo	D1 Ø(mm)	D2 Ø(mm)	Longitud de barra
EM 05 521	M 16	12,5	16	3 metros
EM 05 523	M 20	16,0	20	3 metros
EM 05 525	M 25	21,0	25	3 metros
EM 05 527	M 32	27,5	32	3 metros
EM 05 529	M 40	35,0	40	3 metros
EM 05 531	M 50	44,5	50	3 metros