

# PETROGAS 25 EN1762 TYPE D

TUBO MANDATA GPL - EN 1762 TIPO D



## APPLICAZIONE

Mandata GPL

## SOTTOSTRATO

Nero, liscio in gomma **NBR** conduttiva

## RINFORZO

Tessuti ad alta tenacità

## COPERTURA

Nera, liscia, microforata, ignifuga ed antistatica ( $R < 10^6$  Ohm/m), ad impressione tela in gomma **CR**, resistente agli oli, all'abrasione ed agli agenti atmosferici

## TEMPERATURA D'ESERCIZIO

-30°C +70°C

## NORME

EN 1762 TYPE D / TRbF

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
13	1/2	23	29/32	0.39	25	375	100	1500	100	40
16	5/8	26	1 5/16	0.47	25	375	100	1500	120	40
19	3/4	31	1 7/32	0.63	25	375	100	1500	160	40
25	1	38	1 1/2	0.83	25	375	100	1500	200	40/45/50
32	1 1/4	45	1 25/32	1.05	25	375	100	1500	250	40/45/50
38	1 1/2	52	2 15/32	1.20	25	375	100	1500	320	40/45/50
51	2	67	2 41/64	1.83	25	375	100	1500	400	40/45/50
63.5	2 1/2	81	3 3/16	2.50	25	375	100	1500	550	40/61
76	3	94	3 45/64	3.02	25	375	100	1500	650	40/61
102	4	120	4 23/32	3.86	25	375	100	1500	800	40/61

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture ed i polimeri possono essere modificati senza preavviso.

## IDENTIFICAZIONE

