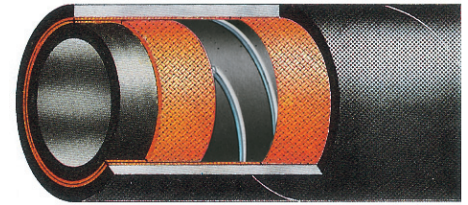


LPG S&D - Ω



EN 1762



TUBE : LPG RESISTANT, CONDUCTIVE, BLACK NBR RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STAINLESS STEEL WIRE HELIX.
 COVER : OZONE, WEATHER, HEAT, FLAME AND OIL RESISTANT, SPECIAL PIN-PRICKED SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DELIVERY OF LPG.



SEELE : LPG-BESTÄNDIG, NITRIL-GUMMI SCHWARZ, ISOLIEREND.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE UND ROSTFREIEM STAHLDRAHT.
 DECKE : ABRIEBFEST, OZON-, WETTER-, HITZE- UND ÖLBESTÄNDIG, FLAMMWIDRIGER, GEPRICKTER, SPEZIELLER SYNTHETIKGUMMI.
 ANWENDUNG : LPG FÜLLSYSTEME, S&D.



SOTTOSTRATO : GOMMA NBR NERA CONDUTTIVA, RESISTENTE AL GPL.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE D'ACCIAIO INOX.
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA NERA MICRO-FORATA, RESISTENTE AGLI OLI, ALLA FIAMMA, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI GPL.



TUBE : CAOUTCHOUC NBR, CONDUCTEUR, RESISTANT AU GPL.
 REINFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE ET SPIRALE EN ACIER INOX.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL, MICROPERFORE, RESISTANT AUX HUILES, A L'OZONE, A LA CHALEUR, A LA FLAMME ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.
 APPLICATION : POUR ASPIRATION ET REFOULEMENT DE GPL.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m
1/2"	12.7	23	25	363	100	1450	-0.80	90	441	40-46-61	
5/8"	16	26	25	363	100	1450	-0.80	95	519	40-46-61	
3/4"	19	31	25	363	100	1450	-0.80	100	681	40-46-61	
1"	25.4	38	25	363	100	1450	-0.80	150	902	40-46-61	
1 1/4"	32	45	25	363	100	1450	-0.80	200	1174	40-46-61	
1 1/2"	38	52	25	363	100	1450	-0.80	280	1504	40-46-61	
2"	50.8	67	25	363	100	1450	-0.80	350	2196	40-46-61	
2 1/2"	63.5	81	25	363	100	1450	-0.80	480	2909	40-46-61	
3"	76.2	94	25	363	100	1450	-0.80	550	3577	40-46-61	
4"	101.6	120	25	363	100	1450	-0.80	720	4557	40-46-61	



CODE 279 : TYPE SD: -30°C /+ 70°C (-22°F / + 158°F)
 CODE 27S : TYPE SD-LTS: -50°C /+70°C (-58°F / + 158°F)



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**

	LPG / SD	LPG HOSE - TS EN 1762 TYPE SD - Ω W.P. 25 BAR (363 PSI)		
	LPG / SD - LTS	LPG HOSE - TS EN 1762 TYPE SD - LTS - Ω W.P. 25 BAR (363 PSI)		

NORMS NORMEN NORME NORMES	TS EN 1762 TYPE : SD TS EN 1762 TYPE : SD - LTS	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	--	---------------------------------------	--