



TUBO CARBURANTE IMMERSIBILE

TIPO DI PRODOTTO: SISTEMI DI ALIMENTAZIONE CARBURANTE

RACCOMANDATO PER: Il tubo carburante immersibile Gates è in grado di resistere a benzina, bioetanolo o gasolio in applicazioni completamente immerse, mobili, fisse e marine. Omologato per il trasporto dei tipi E-10, E-15, E-85, gasolio a basso tenore di zolfo, N° 1 e N° 2.

RESISTENZA A: Attacchi chimici o rigonfiamento per effetto di benzina, benzina ossidata (acida), bioetanolo e gasolio.

STRUTTURA:

FORMA: Dritto

SOTTOSTRATO: FKM

RINFORZO: Aramide

TRECCIA: -

COPERTURA: FKM

NORMATIVE:

NORMA SAE: SAE 30R10

NORMA DIN: -



TEMPERATURA:

-34° 100° 125°

	NP							
		mm	"	mm	m	mm	bar	bar
27093	4219-05184	8	5/16	14,5	0,305	235	6,9	34,5
27097	4219-06184	10	3/8	16	0,305	28	6,9	34,5