

TRELLVAC Excavator



MINING & QUARRIES

Manipulación de productos pulverulentos y abrasivos

Manguera especialmente diseñada para excavadoras.

Ventajas

- Larga duración de vida, gracias a la buena calidad del caucho NR y su gran espesor.
- Manguera fácil de reemplazar gracias al diámetro de 254mm.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : NR resistente al desgaste, rojo, liso.**Armadura** : hilos sintéticos con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.**Revestimiento** : SBR/NR, negro, corrugado.**Temperatura** : -30°C a +80°C.

Racores

Cuffed or enlarged ends:

- length 5.3m: OD on cuffed end = 299mm,

- other lengths: OD on cuffed and enlarged end = 292mm.

Informaciones complementarias

Las mangueras son entregadas en longitudes rectas sobre palet.

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Extremidad diam. mm	Extremidad long. mm	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/lg	Longitud m	Notas
254.0	300.0	264	120	0.9	500	195.00	6,9	
254.0	300.0	254	70	0.9	500	196.00	6,9	
254.0	300.0	254	70	0.9	500	225.00	7,9	
254.0	307.0	254	70	0.9	500	164.00	5,3	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).



Las mangueras son entregadas en longitudes rectas sobre palet. Suplemento de precio por longitud (longitud 5.3-6.9m).

Las mangueras son entregadas en longitudes rectas sobre palet. Suplemento de precio por longitud (longitud 7.9m).