

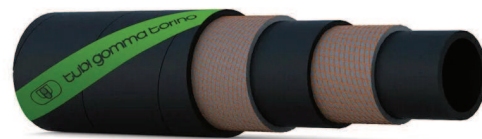
# Tuyaux résistants à l'abrasion en caoutchouc

## Tuyau de transport pour béton, gunite, ciment et sable Abrasand 10 BAR

Revêtement intérieur:	NR/SBR, noir, lisse, antistatique, valeur d'abrasion selon DIN 53516 50 +/- mm <sup>3</sup>
Insertions:	couches textiles tressées
Revêtement extérieur:	SBR/Nr/PVC, noir, lisse, exécution aspect bandelé
Résistant:	fluides abrasifs, eau, ozone et intempéries
Non résistant:	hydrocarbures
Description + domaines d'utilisation:	tuyau pour le transport de béton, hautement résistant à l'abrasion, également adapté pour le transport de sable et de ciment secs ou humides. Peut également être utilisé comme tuyau de béton projeté
Longueur des rouleaux:	40 m
Température de service:	-30 à +70 °C
Pression d'éclatement:	env. 3 x pression de service
Longueurs de livraison:	10 m ou multiples de 10 m, jusqu'à épuisement du stock.

Article	Ø intérieur	Épaisseur de la paroi	Ø extérieur	Pression de service	Poids	Prix
	mm	mm	mm	bar	g/m	CHF/m
<b>181.50T*</b>	51	10	71	10	2200	36.30

Rabais: 40 m 10 %, 80 m 15 %, 160 m 20 %



ABRASAND 10 BAR max. 100 sub.gomma.bonno