

# DUNE

## Tuyau de sablage



Tuyau spécialement conçu pour les applications de projection d'abrasifs tels que sable, grenaille, etc... Et pour la projection de béton ou gunitage par voie sèche.

### Caractéristiques techniques :

#### Tube intérieur :

Mélange caoutchouc à base de NR/BR, lisse, anti-statique, ayant une excellente résistance à l'abrasion : 70 mm<sup>3</sup> suivant DIN 53516.

#### Renfort :

2 à 4 nappes textiles suivant les diamètres.

#### Revêtement extérieur :

NR/SBR/BR noir, aspect toilé, résistant à l'abrasion et anti-statique.

#### Température :

De -30°C à + 70°C.

### Spécifications techniques :

**Tenue en pression (bar) : 10**

**Coefficient de sécurité : 3**

**Longueur maximum (m) : 40**

Existe sur demande avec pression de service de 15 bars, dans d'autres couleurs et diamètres.

Ø intérieur	RC (mm)	Poids (Gr/M)
19x33	190	790
25x39	250	990
30x45	320	1430
32x48	320	1740
38x58	380	1980
40x60	400	2000
50x70	500	2200
60x80	600	2890
65x85	650	3120

Raccords usuels pour les tuyaux de sablage

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.