

ASPIFLEX-R



DOMAINES D'APPLICATION

- Aspirateurs industriels mobiles ou installations centralisées.
- Aspiration de fines poussières et de déchets faiblement abrasifs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : polyéthylène écrasable sans armature, coloris noir, autres nous consulter.
- Fabrication : par mélanges spéciaux qui lui confèrent une excellente flexibilité et une grande légèreté.
- Longueur standard : 20 m (pas de coupe).
- Diamètres standards : 28 à 51 mm.
- Rayon de courbure : 2 fois Ø.
- Températures d'utilisation : de -20°C à +80°C.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Dia. intérieur mm	Dia. extérieur mm	Poids approx. g/m	Pression admissible bar
28	36	210	0,60
32	41	260	0,50
38	49	350	0,50
44	55	410	0,40
47	58	440	0,40
51	62	500	0,40

AVANTAGES

- Grande résistance à l'écrasement et à la torsion.
- Intérieur très lisse, perte de charge faible.
- Flexibilité excellente.

ACCESSOIRES

COLLIERS

MONOFIL



RATTRAPAGE DE SPIRE



RACCORDEMENTS

MANCHON DROIT



KIT DE CONNEXION

