



GLV International (1995) Ltd.

Ma'alon Industrial Area, P.O.Box 9017, 24952, Israël.

Tel : +972 99 796 56 07 | Fax : +972 9 796 64 78



FICHE DE DONNÉES

AF-182

Description :	Gaine flexible isolée Mo/M1 Acoustique
Construction :	Noyau intérieur à plusieurs couches perforées acoustiquement, isolé avec de la fibre de verre, recouvert d'une gaine extérieure à plusieurs couches.
Composants :	Noyau : Couche multiple aluminium/polyester soutenue par une hélice en fil de fer revêtue de bronze, adhésif ignifuge, isolation : fibre de verre de 25 mm d'épaisseur, gaine extérieure : Couche multiple aluminium/polyester.
Propriétés :	Température de fonctionnement : -30°C à +250°C Pression de travail maximale : +3000PA
Classification :	Vitesse maximale de l'air : 30 m/s
Diamètres standard :	M0/M1
Diamètres personnalisés :	100mm, 125mm, 160mm, 200mm, 250mm (4", 5", 6.3", 8", 10") 80mm - 635mm (3.15" - 25")
Longueur standard :	10 m (33 ft.) - emballé dans des boîtes individuelles. Autres longueurs disponibles sur demande.

GLV International Ltd.

www.glv1995.com