

Joint en caoutchouc mousse

Adaptable à tous les modèles GRABO



Avec des utilisations continues, **les joints GRABO** s'usent et la capacité de levage diminue.

Dans ce cas, vous pouvez remplacer le joint usé, à la main, en quelques secondes.

Ce joint en caoutchouc mousse à haute friction breveté, s'adapte à tous les modèles GRABO.

Disponible chez tous les revendeurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Joint en mousse noire

Matériel	Eponge en mousse de caoutchouc SBR
L x l x H	293 x 175 x 19 mm
Densité	170 kg/m ³
Dureté, Shore C	Environ 10+/-2
Pression de déchirure	126 kg/cm ²
Compression à 25% de taille à	6000 kg/m ²
Absorption de l'eau, %	<=5
Retrait à 70°C pendant 24 heures, %	<=20
Température de stockage recommandée	Température ambiante

Joint rouge

Matériel	Mousse de silicone
Densité	650 kg/m ³
Dureté, Shore C	55+/-5
Absorption de l'eau, %	<=4
Température de stockage recommandée	Température ambiante



DISTRIBUTEUR EUROPE
TOPSPIN POWERTOOLS
NL - STADSKANAAL

DISTRIBUTEUR FRANCE
TOPSPIN POWERTOOLS FRANCE
COLDISTRIB
F - 38 COLOMBE
grabo@coldistrib.com
+33 (0)4 76 66 36 24

WWW.GRABO.EU