

MCR VULCANISED CORK

EN Examples of use

Sump seals, timing gear housing, cylinder head cover. Where assembly is done with a light touch. Maximum temperature: 110 °C.

Composition

Graded cork particles set in a butadiene acrylonitrile copolymer.

FR Exemples d'utilisation

Joints de carter d'huile, joints de carter de distribution, joints de couvre-culasse. Dont le montage est à assurer avec un faible serrage. Limite de température : 110 °C.

Composition

Matériau constitué de granulés de liège calibrés, agglomérés par un copolymère butadiène acrylonitrile.

DE Verwendungsbeispiele

Ölwannendichtungen, Stirnradgehäuse, Zylinderkopfdeckel. Der Zusammenbau erfolgt mit leichter Hand. Höchsttemperatur: 110 °C.

Zusammensetzung

In einem Butadien-Acrylnitril-Copolymer eingesetzte gradierte Korkpartikel.

IT Esempio d'utilizzo

Guarnizioni coppa olio, Guarnizioni carter distribuzione, Guarnizioni coperchio valvole. Dove il montaggio prevede una leggera pressione. Temperatura max 110 °C.

Composizione

Materiale costituito da granuli di sughero agglomerati da un co-polimero.



		33 x 50 cm
2 mm	x 2	016138P
2,5 mm	x 2	016139P
3 mm	x 2	016140P