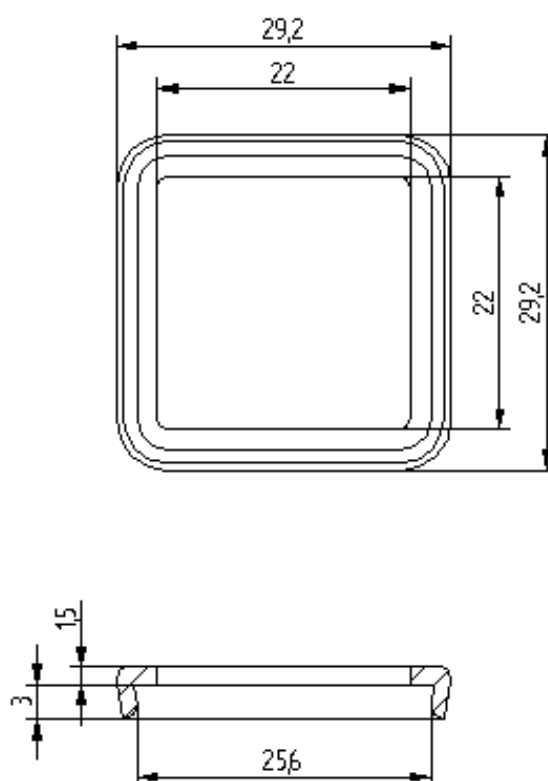
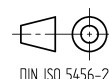


RoHS ✓



Die Information in diesem Datenblatt enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen oder welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsabschluss ausdrücklich vereinbart werden.

**Datenblatt-Nr. 731-531-999 Typenbez.: GDM 3-16 NBR**DE Version: 01 Erstellt: 2014-04-20 pkuhn **Profildichtung**

Seite: 1 von 3

Produktbeschreibung

Beschreibung	Dichtung
Typenbezeichnung	GDM 3-16
Artikel-Nr.	731-531-... ; siehe Standardartikel

Werkstoffe

Dichtung(en)	NBR, (schwarz) Härte: 65±5 IRHD
--------------	------------------------------------

Beständigkeiten

Dichtungen	Hydrauliköl HM22 nach EN ISO 6743-4 nicht Ozonbeständig
------------	--

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-30°C bis +90°C Temperaturbereich der Leitungsdose ist gesondert zu beachten.
-------------------	--

Die Profildichtung dient zum Erreichen der Schutzart IP65 nach EN 60529 zwischen den Leitungsdosen der Baureihe GDM ... und GDME ... und allen Gerätesteckern nach DIN EN 175301-803, Bauform A. Das Erreichen der Schutzart IP65 kann nur für die Kombination zwischen Hirschmann Leitungsdosen und Hirschmann Gerätesteckern gewährleistet werden.

Standardartikel

Artikel-Nr.	Typenbezeichnung	Verpackungseinheit
731-531-002	GDM 3-16	50
731-531-004	GDM 3-16 DICHTUNG	5000