



FKM/Viton schwarz Produktdatenblatt Product datasheet

Тур:	VibraPad 100 FKM schwarz
Type:	
Ersatzteilcode Pad:	ET-FKMS100
Spare Part Code Pad:	
Ersatzteilcode Silikon-Dichtscheibe	ET-Seal M, 40x18x6 mm
Spare Part Code silicone sealing	ET-Seal L, 60x20x6 mm
	ET-Seal XL, 72x20x6 mm
Farbe:	schwarz
Colour:	Black
Polymerbasis nach DIN ISO 1629	FKM schwarz
Polymer base:	FKM black
Dichte nach DIN EN ISO 1181-1 A	2,1 g/cm ³
Density	
	FDA 177.2600 ; REACH; RoHS ;
Konformitäten Pad:	FDA 177.2000, REACTI, ROTTO,
Conformities Pad:	kein BSE/TSE; keine Konfliktmaterialien; Latexfrei;
	abs. kein Ethanol in der Rezeptur;
	keine Phtalate /BPA ; keine BDE
	keine PAK
	FDA 177.2600; REACH; RoHS; no BSE/TSE; no conflict materials; latex-free; Intentional no ethanol in recipe; no Phtalate /BPA; no BDE; no PAK

ATEX, statische Aufladung:	Gemäß TüV Süd Testbericht in Zone 20,21,22
electrostatic charge	einsetzbar
	According TüV Süd test report usable in zone
	20,21,22
Temperaturbereich:	220°C
Temperature range:	
Härte:	70 +- 5° Shore
Hardness:	
Kombinierbare Belüftungsbolzen:	AlMgSi1
Combinable bolts:	1.4305, AISI 303, V2A (Standard)
	1.4301, AISI 304, V2A
	1.4541, AISI 321, V2A
	1.4404, AISI 316L, V4A
	1.4539, AISI 904L, V5A
	Sonstige auf Anfrage
	Others supplied on request
Montage von Außen:	Ja/ Yes
Mounting from outside the hopper	
Anschlussgewinde:	Außengewinde G1/2"
Connection thread:	Innengewinde G1/4"
	Outer thread G1/2"
	Inner thread G1/4"

Es gelten unser Installations-, Bedienungs- und Wartungsanleitung bzw die Dokumentation

Our installation- operation and maintenance manual resp. documentation applies

Die Temperaturbeständigkeit ist grundsätzlich in Abhängigkeit von möglichen weiteren Umgebungsparameters zu beurteilen.

The temperature resistance must always be assessed in relation to other possible environmental parameters

Die angegebenen Kennwerte sind Mittelwerte und wurden an Normprobekörpern in Anlehnung an die entsprechende Norm bestimmt. Sie dürfen nicht als Spezifikationswerte verwendet werden. Auch sind die nicht mit am Fertigteil bestimmten Kennwerten vergleichbar. Der Abnehmer ist nicht davon befreit, selbst die Eignung der Ware für den beabsichtigten Verwendungszweck bzw dem Schüttgut zu prüfen. Das Datenblatt unterliegt nicht dem Änderungsdienst. Angaben ohne Gewähr

The indicated material properties are average values determined with standard test slabs according to the corresponding specification. These values cannot be used as specification values and may be different from the material properties of final party. This is to emphasise that the end user himself is requested to test the material with regards to its suitability in the application. This data sheet is not subject to an automatic update. All date without engagement