



## **EPDM schwarz**Produktdatenblatt Product datasheet

Typ:	VibraPad 100 EPDMs
Type:	
Ersatzteilcode Pad:	ET-EPDMs100
Spare Part Code Pad:	
Farbe:	Schwarz,
Colour:	black,
Polymerbasis	EPDM schwarz
Polymer base:	EPDM black
Dichte nach DIN EN ISO 1183-1	0.99+-0,02g/cm <sup>3</sup>
Specific gravity:	
Konformitäten Pad: Conformities Pad:	FDA 177.2600; REACH Annex XIV; RoHS; kein BSE/TSE; keine Konfliktmaterialien; Latexfrei; abs. kein Ethanol in der Rezeptur; Keine CMR; POP2019/2020; TSCA/PBT; keine Phtalate /BPA; ADI frei
	FDA 177.2600; REACH Annex XIV; RoHS; no BSE/TSE; no conflict materials; latex-free; Intentional no ethanol in recipe; no CMR; POP2019/2020; TSCA/PBT; no Phtalate /BPA; ADI free
Eigenschaften: Properties:	Ideale Lagerung bei < 8°C und unter Auschluss von UV Strahlung. Regelmäßiger Austauch wird empfholnen Perfect conditions at <8°C and no UV radiation. Regular replacement is recommended

ATEX, statische Aufladung: electrostatic charge	Gemäß TüV Süd Testbericht in Zone 20,21,22 einsetzbar According TüV Süd test report usable in zone 20,21,22
Temperaturbereich:	max 150°C
Temperature range:	
Härte:	50° +- 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. Technische Daten gemessen bei 20°C / Die Angaben dieses Datenblattes sind das Ergebnis langjähriger Erfahrungen. Die Angaben stellen keine

Eigenschaftszusicherung dar und befreien nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für den vorgesehenen Einsatzfall. Sie

haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck rechtlich verbindlich zuzusichern

The temperature resistance must always be assessed in relation to other possible environmental parameters Technical data measured with  $20^{\circ}$ C / The technical data of this data sheet are the result of experiences of many years. The data represent no characteristics

warranties and do not release from the own examination the products on their suitability for intended case of application, supplied by us. They do not have thus the

meaning to assure certain characteristics of the products or their suitability obligatorily on a concrete targeted application legally.

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