

ΑΡ./ΗΜ.:/ΑΗΣ Μ./

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ 1200001099
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο1**«Γνήσια ανταλλακτικά διαστολικών του οίκου ALFLEX ITALY»**

Με το παρόν Συμπλήρωμα Νο 1 της προαναφερόμενης Διακήρυξης γνωστοποιείται ότι:

1. Παρατείνεται η προθεσμία υποβολής προσφορών μέχρι τις 26.05.2020 και ώρα 14:00.
2. Τεχνικά αποδεκτά θα γίνουν και ισοδύναμα διαστολικά όλων των εταιρειών.
3. Δημοσίευση του συνημμένου τεχνικού φυλλαδίου του αρχικώς εγκατεστημένου διαστολικού όπου παρέχονται όλες οι τεχνικές πληροφορίες.
4. Οι υπόλοιποι όροι της υπόψη Διακήρυξης παραμένουν σε ισχύ ως έχουν.

ΑΠΟ ΤΗ
ΛΙΓΝΙΤΙΚΗ ΜΕΛΙΤΗΣ ΜΟΝ. Α.Ε.

Γρομπανόπουλος Κων/νος
Διευθυντής
ΑΗΣ Μελίτης



UNI EN ISO 9001
CISQ / ICIM N° 0413/0
IQNet Reg. N° IT-4083



DATA SHEET

DOCUMENT N.		SCD-0220001 MOD			
ALX CODE	0220001 MOD	NAME	FKM-TEX	LAYER	A-C-D

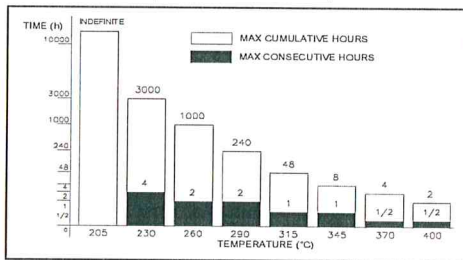
DESCRIPTION AND CHARACTERISTICS

"FKM" B/MgO/"C" CURE FLUROELASTOMER VITON B - GENUINE NOT REGENERATED; "DUPONT ORIGINAL"; WITH FIBERGLASS FABRIC REINFORCEMENTS INSERTS AND KNITTED WIRE MESH INTERNAL ARMOUR. HOT VULCANIZATION.

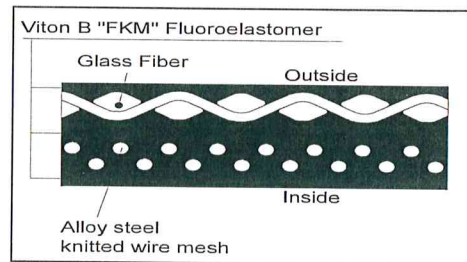
APPLICATIONS

FOR STRATIFIED AND SINGLE-PLY COMPENSATION SYSTEMS AS "A" CONTAINER LAYER IN CONTACT WITH FLUID, AS "C" CHEMICAL RESISTANCE LAYER, AS "D" COVERING LAYER.

Heat Resistance Graphic
(Continuous Service)



Cross Section



"FKM" FLUROELASTOMER DATA WITH INTERNAL REINFORCEMENT

NOMINAL THICKNESS N.T.	4,6	mm
WEIGHT	8070	g/m ²
WORKING TEMPERATURE	205	°C
GAS TIGHT	100	%
"FKM" FLUROELASTOMER Viton B CONTENT	> 80	%
"FKM" FLUROELASTOMER Viton B THICKNESS	INTERNAL>EXTERNAL	

FLUROELASTOMERIC COMPOUND DATA (FSA-DSJ-401-09 (*))

DENSITY	1,86	g/m ³
RESISTANCE	1015	psi
HARDNESS	77 ±5	Shore A
ELONGATION	275	%
FLUROELASTOMER-TERPOLYMER (FLUORINE CONTENT ≥ 68%)	≥ 70 (*)	%
ABRASION RESISTANCE	EXCELLENT (*)	

REINFORCEMENT INSERTS DATA

TENSILE STRENGTH (WEFT)	3900	N/50mm
TENSILE STRENGTH (WARP)	2100	N/50mm

Viton™ - DU PONT trademark

(*) FSA Fluid Sealing Association

RESISTANT TO EXTERNAL/INTERNAL MECHANICAL ABRASION AND AGGRESSIVE ENVIRONMENT



1^ Issue

REV.	DESCRIPTION	BY	APP.	DATE
0	ISSUE	MC	FL	01/03/1998
1	GENERAL	MC	FL	01/03/2000
2	GENERAL	MC	FL	07/01/2010
3				
4				

Property of this document is reserved by law and it shall not be reproduced or transmitted to others or to competitors companies without specific and preventive in writing Alflex authorization. The informations contained on this data sheet are for informations purposes only, Alflex might change the technical features without prior notice.