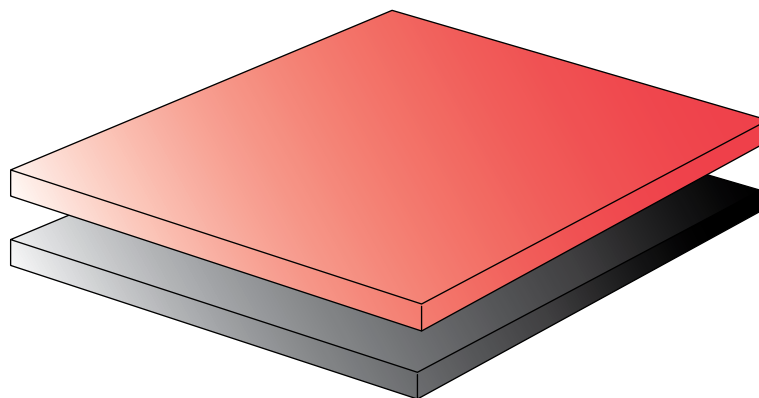


3 Lastre in gomma

03VIT.. LASTRA FLUORURATA polimero FKM (Viton)

Impiego

È la gomma più pregiata. Particolarmente indicata per l'industria petrolifera, chimica e farmaceutica. Ottima resistenza agli idrocarburi, ai solventi ed a moltissimi prodotti chimici ad alta concentrazione. Ottima anche la resistenza agli agenti atmosferici, all'ozono, all'invecchiamento ed alle escursioni termiche.



Superficie: liscia/liscia

Colore: nero

Temperatura d'esercizio:

-10°C Max 200°C

CARATTERISTICHE GENERALI

Elasticità	Compressione	Abrasione	Fiamma	Carburanti	Ozono
Discreto	Eccellente	Scarso	Eccellente	Eccellente	Eccellente

CARATTERISTICHE	UNITÀ DI MISURA	VAL.	TOLLERANZA
Durezza	Sh.A3	75	± 5
Allungamento	%	270	
Peso specifico	g/cm ³	1,90	

SPESSORE mm	ALTEZZA mt	LUNGHEZZA mt
1	1,2 / 1,5	10
1,5	1,2 / 1,5	10
2/2,5	1,2 / 1,5	10
da 3 a 10	1,2 / 1,5	10
da 12 a 20	1 / 1,2	5
da 25 a 50	1	1