Mélanges élastomères de qualité pharmaceutique

ERIKS a développé des mélanges certifiés, répondant aux normes pharmaceutiques et alimentaires internationales. Nous vous proposons également les mélanges DuPont™ Kalrez®, reconnus pour leur haut niveau de sécurité, hygiène et qualité.

Caractéristiques

Matière	Mélange ERIKS	O-ring	Vulc-O- ring	Profils	Pièces moulées	Triclamp	Joints gonflables	Dureté	Couleur
EPDM	559312		Χ	Χ			Χ	70	Noir
EPDM	559273	Χ			Χ	Χ		70	Noir
VMQ	714703	Χ			Χ	Χ		70	Translucide
VMQ	714320		Χ	Χ			X	75	Translucide
VMQ	714337			Χ				60	Translucide
FKM	514701	Χ			Χ	Χ		75	Noir
FKM	514592	Χ			Χ			70	Blanc
FFKM	Kalrez® 6221	Χ			Χ			70	Blanc
FFKM	Kalrez® 6230	Χ			Χ			75	Noir
FEP/VMQ	Teflex® VMQ	Χ						90	Translucide/Rouge
FEP/FKM	Teflex® FKM	Χ						90	Translucide/Noir
PTFE	ER01-E					Χ		60	Blanc

Conformité aux normes

Matière	Mélange ERIKS	CE 1935/2004	BfR	FDA	NSF51	3A	USP class VI 121°C
EPDM	559312	•		•			•
EPDM	559273	•		•		•	•
VMQ	714703	•	•	•			•
VMQ	714320			•			•
VMQ	714337	•	•	•			•
FKM	514701	•		•		•	•
FKM	514592			•			•
FFKM	Kalrez® 6221			•			•
FFKM	Kalrez® 6230			•			•
FEP/VMQ	Teflex® VMQ	•		•		•	•
FEP/FKM	Teflex® FKM	•		•		•	•
PTFE	ER01-E	•		•			•



Pour en savoir plus

Contactez le **Centre de Compétences Sealing & Rubber** par téléphone au 04 72 05 46 50 ou par email <u>eriks.elastomeres@eriks.fr</u>

