

Denominación Elastotech	Denominación química	Denominación DIN/ISO 1629	Denominación ASTM D-1418-79
ME11XX/YY ME16XX/YY ME01XX/YY ME01XX/YY ME02XX/YY ME17XX/YY	<p>Grupo M (la cadena macromolecular contiene carbono saturado):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poliacrilato - Cloropropiletileno - Clorosulfonil-polietileno - Etileno-propileno - Etileno-propileno-dieno - Fluorocarbono - Perfluoro elastómero 	ACM CM CSM EPM EPDM FPM FFPM	ACM CM CSM EPM EPDM FKM FFKM
ME12XX/YY ME12XX/YY	<p>Grupo O (la cadena macromolecular contiene carbono saturado):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Epicloridrina - Copolímero epicloridrina - Copolímero óxido de propileno <p>Grupo R</p>	CO ECO GPO	CO ECO GPO
ME14XX/YY ME06XX/YY ME13XX/YY ME15XX/YY ME00XX/YY ME04XX/YY ME08XX/YY	<p>(la cadena macromolecular contiene hidrocarburos insaturados):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Butadieno - Cloropreno - Isopreno-isobuteno (butilo) - Bromobutileno - Clorobutilo - Isopreno - Acrilo-nitrilo butadieno - Goma natural - Estireno butadieno - Nitrilo hidrogenado <p>Grupo Q (la cadena macromolecular contiene silicona):</p>	BR CR IIR BIIIR CIIR IR NBR NR SBR HNBR	BR CR IIR BIIIR CIIR IR NBR NR SBR HNBR
ME05XX/YY ME03XX/YY ME03XX/YY	<ul style="list-style-type: none"> - Fluorosilicona - Metil-fenil-silicona - Metil-fenil-vinil-silicona - Metil-silicona - Metil-vinil-silicona 	MFQ MPQ MPVQ MQ MVQ	FVMQ PMQ PVMQ MQ VMQ
ME10XX/YY ME10XX/YY	<p>Grupo U (la cadena macromolecular contiene carbono, oxígeno y nitrógeno):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poliéster uretano - Poliéter uretano 	AU EU	AU EU