

JET - MEDICAL DEVICE ADHESIVES

Grado	Materiales	Viscosidad @25°C	Dureza Short D	Encogimiento Lineal	Elongación	Color	Aplicación
5011	Plásticos, Acero	90 cps	77D	1.2%	26%	Transparente	Específicamente diseñado para adherir agujas hipodérmicas a "hubs". Baja viscosidad con excelente adherencia a termoplásticos y acero.
5019	Altamente plastificado PVC, PC, PU, PS	100 cps	78D	1.1%	28%	Transparente	Específicamente diseñado para circuitos respiratorios, sets de mariposa y máscaras. Baja viscosidad con excelente adherencia a PVC plastificado y metales.
5025	PC, PVC	5,000 cps	60D	1.0%	42%	Transparente	Recomendado para sets de tubos intravenosos, recipientes, equipos electrónicos de diagnóstico, etc. Excelente adhesión a policarbonatos y a PVC rígido.
5031	PC, PVC	250 cps	55D	1.2%	45%	Transparente	Adhesivo de viscosidad media para una amplia variedad de ensamblajes en dispositivos médicos. Fuerza Alta.