



Las uniones y tuercas rápidas tipo Storz, son fabricadas en Aluminio aleado (duraluminio) desde 1" hasta 8". Son conectadas juntando ambas piezas y girándolas a 90°, sellando herméticamente sin perdida de agua y son equipadas con una empaquetadura especial para presión, sellando el paso del agua en puntos interiores. Su presión de prueba es de 300 lbs x pulg.² y su presión de ruptura es de 600 lbs x pulg.²

Adapters with female thread

material: light alloy, copper alloy or stainless steel

<i>DENOMINACIÓN (Storz size)</i>	<i>DIAMETRO DE MANGUERA</i>	<i>NORMA (Remark)</i>	<i>DISTANCIA INTERNA ENTRE ALETAS (mm). (Lug spacing "b")</i>
Storz 25	1"	DIN 14301	31
Storz 38	1.1/2"	DIN	52
Storz 52	1.3/4"	DIN	66
Storz 65	2.1/2"	NEN 3374	81
Storz 110	4"	DIN	133
Storz 125	5"	DIN	148

