

Tapones de rosca, alta temperatura, PBT

Rojos. Rosca DIN. Con junta revestida de PTFE. Resistentes a temperaturas de hasta 140°C. Esterilizables en autoclave

Color: rojo
Material: PBT
Resistencia a la temperatura: 180 °C

Rosca	Junta de estanqueidad	Resistencia máx. a la temperatura °C	Autoclavable	Contenido ud. Embalaje	Código
GL 14	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	1	9.209 014
GL 14	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	10	9.209 015
GL 18	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	1	9.209 018
GL 18	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	10	9.209 019
GL 25	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	1	9.209 025
GL 25	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	10	9.209 026
GL 32	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	1	9.209 032
GL 32	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	10	9.209 033
GL 45	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	1	9.209 045
GL 45	Silicona, recubrimiento de PTFE	180	Sí	10	9.209 044

Zubehör:

Juntas, silicona/PTFE, Ud.E = 1 / DWK Life Sciences
Anillos de vertido, ETFE / DWK Life Sciences
Juntas, silicona/PTFE, ud.E = 10 / DWK Life Sciences

Alternativen:

Tapones de rosca, PP / DWK Life Sciences