



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Guarnizioni in silicone VMQ, rivestito in PTFE

GL 32

Adatto per tappi a vite PBT e tappi a vite antimanomissione.

Resistenza al calore: 130 °C (vapore) e 200 °C (calore secco).

Buona resistenza chimica grazie al rivestimento in PTFE.

Il silicio è polimerizzato perossidaticamente.





Codice	Descrizione	Per tappi a vite, rosso (GL)	Pezzi per conf.
162924819	Guarnizioni in silicone VMQ, rivestito in PTFE	GL 32	10