

CARACTERÍSTICAS Temperatura -10 ÷ 80 °C Fluido ar comprimido, vácuo Pressão de trabalho -0,99 ÷9 bar Corpo tecnopolímero Elemento de fixação latão niquelado com O-ring em NBR Pinça de travamento aço inox Anel de segurança tecnopolímero **Aplicações** circuitos pneumáticos Tubos de conexão aconselhados poliamida PA 10.12, poliuretano Sh.A98, co-poliuretano Sh.55D

