

ELRING - 129402 - DESPIECE PASTAS SELLANTES/DIRKO-S H

DESPIECE PASTAS SELLANTES/DIRKO-S H

Descripción y ámbitos de aplicaciónDirkoTMS HT ProfiPress es una pasta sellante de alta temperatura basada en silicona. El curado del producto tiene lugar por la reacción con la humedad ambiental. La pasta sellante curada muestra un comportamiento de elasticidad permanente. El producto destaca por una variedad de aplicaciones muy amplia. El sistema de gas a presión permite la aplicación cómoda y profesional.

1. Información general del productoBase químicaSilicona oximaCuradoReticulación a temperatura ambiente (RTV)ComponentesMonocomponenteColorNegroConsistenciaPastosa, estable, elasticidad permanente en estado curadoMargen de temperatura-60 °C a +280 °C (brevemente +300 °C)Ranura de sellado máxima2,0 mmValor pHNeutroConductividad eléctricaAislanteResistencia aAceite, grasa, refrigerante, radiación UV, agua fría y caliente, agua salada, productos de limpieza, ácidos y lejías débiles, etc.Posibles ámbitos de aplicaciónCubierta de válvulas, cárter de aceite, bomba de agua y de aceite, cárter de diferencial, cárter del engranaje, cárter de aceite de engranaje, carcasa de termostato, cárter de distribución, cubierta de eje, uniónabridada, faro, luz trasera, caja de batería, etc.Dirko S HT Profi Press | pasta sellante de alto rendimiento de elasticidad permanenteDescripción y ámbitos de aplicaciónDirkoTMS HT ProfiPress es una pasta sellante de alta temperatura basada en silicona. El curado del producto tiene lugar por la reacción con la humedad ambiental. La pasta sellante curada muestra un comportamiento de elasticidad permanente. El producto destaca por una variedad de aplicaciones muy amplia. El sistema de gas a presión permite la aplicación cómoda y profesional.



