



| gasket material | | permissible operating temperature TS |
|-----------------|-----------------|--------------------------------------|
| XX | spezifikation | |
| VI | FPM / FKM | -20°C...+80°C |
| NBR | NBR | -10°C...+80°C |
| GF | FPM GF / FKM GF | -20°C...+80°C |
| EP | EPDM | -40°C...+80°C |
| TH | HNBR (Therban) | -20°C...+80°C |
| CH | Chemraz 505 | -30°C...+80°C |
| CT | Chemraz 564 LT | -40°C...+80°C |
| KA | Kalrez 6375 | -20°C...+80°C |

| | | | | | | | |
|------|----------|---|------|---------------------------|--|---|--|
| | | ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN | | ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN | | ÄNDERUNG | |
| | | | | WERKSTOFF: | | Stainless Steel | |
| | | | | BENENNUNG: | | DryCon® - Coupler (Hose Unit) DN25 (1") - KD56 Connection: Flange EN1092-1 DN25 PN25 | |
| | | | | ZEICHNUNGSNR. | | 9DCM-025-VAXX-F25 | |
| | | | | A3 | | | |
| Zust | Änderung | Datum | Name | GEWICHT: 3,7kg | | MASSTAB:1:1 | |
| | | | | | | BLATT 1 VON 1 | |