



SJ-DURAN® Sicherheitsschliff, Gewindehülsen

SJ-DURAN® Safety joints, threaded sockets

	Nenngröße NS Nominal size NS	WD [mm] Wall [mm]	AD [mm] OD [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	14/23	1,8	18	10	28652500
	19/26	1,8	22	10	28653650
	24/29	2,0	28	10	28654340
	29/32	2,0	34	10	28654960
	34/35	2,0	38	10	28655950
	45/40	2,5	50	10	28656250

- Geeignet für das Arbeiten unter Vakuum und Druck
- Anti-Blockiersystem führt zu geringerem Bruchrisiko und erhöht die Sicherheit
- DWK geschliffen - 600er-Körnung
- Empfohlen wird die Verwendung von NS-Rillenmanschetten PTFE, S.44
- Temperaturbeständigkeit: + 200°C - nicht isoliert, Minustemperatur limitiert durch Schliff fett/dichtung
- Druckbeständigkeit -1/+0,5 barg
- Material produktberührend: Borosilikatglas 3.3

- Suitable for use under vacuum and pressure
- Anti-locking system results in reduced risk of breaking and increases safety
- DWK ground - 600 grain
- The use of NS grooved sleeves PTFE is recommended, p.44
- Temperature resistance: + 200°C - not insulated, minus temperature limited by grinding grease/sealing
- Pressure resistance -1/+0.5 barg
- Material in contact with product: Borosilicate glass 3.3

Hinweis: Für Glasartikel, die durch Weiterverarbeitung von der Originalform abweichen, sind den technischen Regelwerken und Vorschriften entsprechend, die zulässigen Betriebsdaten zu ermitteln.

Important: For glass articles which differ from the original shape after further processing, the permissible data must be determined in accordance with the technical rules and regulations.