



DURAN® Scheidetrichterhähne, kurz, SBW-Küken *DURAN® Separating funnel stopcocks, short, SBW key*

	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	2	25	28643200
	14,5	2,5	25	28643220
	18,8	4	25	28643240

Ersatzküken mit Gewinde, SBW Glas, geschliffen Spare keys with thread, SBW glass, ground				
	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	2	50	28603690
	14,5	2,5	50	28603750
	18,8	4	25	28603810

Hahnsicherung, 3-teilig 3-part tap safety device				
	für Nenngröße NS for nominal size NS	für GL for GL	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	8	100	28603900
	14,5	9	100	28603920
	18,8	12	100	28603940

- DWK geschliffen - 600er Körnung
- Hahn mit kurzem Trichter
- Gepresstes Vollglasküken
- 3-teilige Hahnsicherung
- Material Unterlegscheibe: HDPE, -50/+150°C
- Material O-Ring: NBR, -30/+100°C, kurzzeitig bis +120°C
- Material Schraubkappe: HDPE, -50/+150°C
- Temperaturbeständigkeit: -50/+150°C
- Druckbeständigkeit: -1/+0,5 barg
- Material produktberührend: Borosilikatglas 3.3
- Hahnsicherung nicht produktberührend

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

- *DWK ground - 600 grain*
- *Stopcock with short funnel*
- *Pressed solid glass key*
- *3-part tap safety device*
- *Material washer: HDPE, -50/+150°C*
- *Material o-ring: NBR, -30/+100°C, short time until +120°C*
- *Material screw cap: HDPE, -50/+150°C*
- *Temperature resistance: -50/+150°C*
- *Pressure resistance: -1/+0,5 barg*
- *Material in contact with product: Borosilicate glass 3.3*
- *Three part retaining devices not in contact with product*

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