



**DURAN® Einweghähne
komplett, mit hohlem Küken**

**DURAN® Single way stopcocks
complete, with hollow key**

	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	1,5	50	28645860
	14,5	2,5	50	28645880
	18,8	4	25	28645920
	21,5	6	5	28645940
	24	8	5	28645960
	29,2	10	5	28645980

Einweghähnhülsen geschliffen, ohne Küken Single way stopcock sleeves, without key				
	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Boro 3.3 Article no. Boro 3.3
DWK	12,5	2	50	28644300 kapillar
	14,5	2,5	50	28644420 kapillar
	12,5	2	50	28644280
	14,5	2,5	50	28644380
	14,5	4	50	28644440
	18,8	4	25	28644540
	18,8	6	25	28644600
	21,5	6	5	28644660
	24	8	5	28644680
	29,2	10	5	28644700

Ersatzküken, hohl mit Gewinde, Glasgriff Spare keys, hollow with thread, glass handle				
	Nenngröße NS nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Boro 3.3 Article no. Boro 3.3
DWK	12,5	1,5	50	28604180
	14,5	2,5	50	28604300
	18,8	4	25	28604440
	21,5	6	25	28604620
	24	8	25	28604700
	29,2	10	25	28604720

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	28604140
	14,5	10	100	28604280
	18,8	12	100	28604420
	21,5	14	100	28604600
	24 + 29,2	15	100	28604610

- DWK geschliffen - 600er Körnung
- Hohlküken mit Glasgriff
- 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*
- *Hollow key with glass handle*
- *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*

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.