



**DURAN® Einweghähne,
komplett mit PTFE-Küken**

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

	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	2	50	28641160 kapillar
	14,5	2,5	50	28641240 kapillar
	12,5	2	50	28641260
	12,5	2,5	50	28641280
	14,5	2,5	50	28641340
	14,5	4	50	28641360
	18,8	4	25	28641380
	18,8	6	25	28641420
	21,5	6	5	28641460
	24	8	5	28641480
	29,2	10	5	28641500

Ersatz-Einweghähnhülsen, geschliffen und poliert spare single way stopcock sleeves, ground and polished				
	Nenngröße NS Nominal size NS	Bohrung [mm] Bore [mm]	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity	Artikelnr. Article no.
DWK	12,5	2	50	28643920 kapillar
	14,5	2,5	50	28644000 kapillar
	10	1,5	10	28643800
	12,5	2	50	28643900
	14,5	2,5	50	28643960
	14,5	4	50	28643980
	18,8	4	25	28644040
	18,8	6	25	28644060
	21,5	6	5	28644100
	24	8	5	28644140
	29,2	10	5	28644160

Ersatzküken, PTFE, mit Gewinde und 3-teiliger Hahnsicherung, komplett <i>Spare PTFE keys with thread and 3-part tap safety device, complete</i>				
	Nenngröße NS <i>Nominal size NS</i>	Bohrung [mm] <i>Bore [mm]</i>	Verpackungseinheit/Stück <i>Pack/Quantity</i>	Artikelnr. <i>Article no.</i>
DWK	12,5	2	50	28621980
	12,5	2,5	50	28622020
	14,5	2,5	50	28622040
	14,5	4	50	28622060
	18,8	4	25	28622080
	18,8	6	25	28622100
	21,5	6	10	28622120
	24	8	10	28622140
	29,2	10	10	28622160

- Geschliffen und poliert
- 3-teilige Hahnsicherung
- Material Unterlegscheibe: PP (rot), -50/+150°C
- Material O-Ring: NBR, -30/+100°C, kurzzeitig bis +120°C
- Material Schraubkappe: PP (rot), -50/+150°C
- Temperaturbeständigkeit: -50/+150°C (kompletter Hahn)
- Druckbeständigkeit: -1/+0,5 barg
- Material produktberührend: Borosilikatglas 3.3, PTFE

- *Ground and polished*
- *3-part tap safety device*
- *Material washer: PP (red), -50/+150°C*
- *Material o-ring: NBR, -30/+100°C, short time until +120°C*
- *Material screw cap: PP (red), -50/+150°C*
- *Temperature resistance: -50/+150°C (complete stopcock)*
- *Pressure resistance: -1/+0,5 barg*
- *Material in contact with product: Borosilicate glass 3.3, PTFE*

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.