

# Stickstoff-Vorlagen (Schlenk-Rohre), DURAN<sup>®</sup>-Rohr, mit Kernschliff

Hergestellt aus DURAN<sup>®</sup>-Rohr. Mit NS-Kegelschliff und PTFE-Ventilhahn.

Nennvolumen ml	Kern[e]	Material Hahn	Bohrung mm	Material	Menge pro VE	Bestell Nr.
10	NS14/23	PTFE-Ventilspindel	2,5	DURAN <sup>®</sup> -Rohr	1	<b>4.671 375</b>
25	NS14/23	PTFE-Ventilspindel	2,5	DURAN <sup>®</sup> -Rohr	1	<b>6.265 788</b>
50	NS14/23	PTFE-Ventilspindel	2,5	DURAN <sup>®</sup> -Rohr	1	<b>6.257 024</b>
100	NS14/23	PTFE-Ventilspindel	2,5	DURAN <sup>®</sup> -Rohr	1	<b>4.671 376</b>
250	NS14/23	PTFE-Ventilspindel	2,5	DURAN <sup>®</sup> -Rohr	1	<b>4.671 377</b>