

Verbrauchsartikel

Scheidetrichter - DIN ISO 4800 konische Form - Stopfen - ungraduiert

- NS-PE-Stopfen auf dem Trichter
- Klarglas oder Braunglas
- hergestellt aus Borosilikatglas

Kapazität ml	Hahn	Schliff NS	Bohrung mm	Bestellnummer	
				Klarglas	braun eingefärbt
50	massives NS-Glasküken	19/26	2,5	2 671 050	2 671 050 BR
100		19/26	2,5	2 671 100	2 671 100 BR
250		29/32	4,0	2 671 250	2 671 250 BR
500		29/32	4,0	2 671 500	2 671 500 BR
1000		29/32	6,3	2 671 001	2 671 001 BR
2000		29/32	6,3	2 671 002	2 671 002 BR
50	NS-PTFE	19/26	2,5	2 673 050	-
100		19/26	2,5	2 673 100	-
250		29/32	4,0	2 673 250	-
500		29/32	4,0	2 673 500	-
1000		29/32	6,3	2 673 001	-
2000		29/32	6,3	2 673 002	-
50	NS-PTFE- Küken	19/26	3,0	2 675 050	-
100		19/26	3,0	2 675 100	-
250		29/32	3,0	2 675 250	-
500		29/32	6,0	2 675 500	-
1000		29/32	6,0	2 675 001	-
2000		29/32	6,0	2 675 002	-



Scheidetrichter - DIN ISO 4800 konische Form - Stopfen - graduiert

- NS-PE-Stopfen auf dem Trichter
- hergestellt aus Borosilikatglas

Kapazität ml	Hahn	Schliff NS	Bohrung mm	Bestellnummer	
				Klarglas	
50	massives NS-Glasküken	19/26	2,5	2 672 050	
100		19/26	2,5	2 672 100	
250		29/32	4,0	2 672 250	
500		29/32	4,0	2 672 500	
1000		29/32	6,3	2 672 001	
2000		29/32	6,3	2 672 002	
50	NS-PTFE- Küken	19/26	2,5	2 674 050	
100		19/26	2,5	2 674 100	
250		29/32	4,0	2 674 250	
500		29/32	4,0	2 674 500	
1000		29/32	6,3	2 674 001	
2000		29/32	6,3	2 674 002	
50	Witaflo Ventilhahn	19/26	3,0	2 676 050	
100		19/26	3,0	2 676 100	
250		29/32	3,0	2 676 250	
500		29/32	6,0	2 676 500	
1000		29/32	6,0	2 676 001	
2000		29/32	6,0	2 676 002	



Scheidetrichter - konische Form - Schraubgewinde - graduiert

- Schraubgewinde und Kappe auf dem Trichter
- passend für Schüttelapparate
- hergestellt aus Borosilikatglas

NEU

Kapazität ml	Hahn	Gewinde GL	Bohrung mm	Bestellnummer	
				Klarglas	
50	Economy Ventilhahn	25	3,0	2 677 005	
100		25	3,0	2 677 010	
250		32	3,0	2 677 025	
500		32	6,0	2 677 050	
1000		32	6,0	2 677 001	
2000		45	6,0	2 677 002	

