



Rundbodengefäss Erweiterte Form

SKU: 16.600.73

Produktbeschreibung

Planschliff-Reaktionsgefäss, erweiterte Form, runder Boden, Planflansch SCHMIZO

SCHMIZO Planflansch

Alle Reaktoren sind optional auch mit SCHOTT-Flansch erhältlich: Zusatz „S“ bei der Artikelnummer angeben! DN 200 ist nur als SCHOTT-Flansch erhältlich.

Abmessungen

DN = Nennweite Planflansch

IH = Innenhöhe

ID = Innendurchmesser

Erweiterte Form

Der Innendurchmesser ist grösser als die Öffnung des Gefässes

Varianten

SKU	Inhalt ml	DN	IH mm	ID mm	Ventil Bohrung
16.600.73	500	60	120	105	NA
16.600.79	750	60	160	105	NA
16.600.81	1000	60	190	105	NA
16.610.85	1500	100	230	120	NA
16.610.87	2000	100	290	120	NA
16.610.88	2500	100	230	160	NA
16.610.89	3000	100	260	160	NA
16.610.92	4000	100	300	160	NA
16.610.94	5000	100	300	180	NA
16.610.95	6000	100	350	180	NA
16.610.96	10000	100	350	240	NA
16.610.97	15000	100	490	240	NA
16.610.98	20000	100	535	260	NA
16.620.89	3000	120	260	160	NA
16.620.92	4000	120	300	160	NA
16.620.94	5000	150	310	180	NA
16.620.95	6000	120	350	180	NA
16.620.96	10000	120	350	240	NA

SKU	Inhalt ml	DN	IH mm	ID mm	Ventil Bohrung
16.620.97	15000	120	490	240	NA
16.620.98	20000	120	535	260	NA
16.630.89	3000	150	260	160	NA
16.630.92	4000	150	300	160	NA
16.630.94	5000	150	310	180	NA
16.630.95	6000	150	350	180	NA
16.630.96	10000	150	350	240	NA
16.630.97	15000	150	490	240	NA
16.630.98	20000	150	535	260	NA
16.631.94S	5000	200	310	200	NA
16.631.95S	6000	200	345	200	NA
16.631.96S	10000	200	390	240	NA
16.631.97S	15000	200	460	260	NA
16.631.98S	20000	200	550	260	NA

Individuelle Anpassungen

Gerne besprechen wir mit Ihnen die Entwicklung kundenspezifischer Funktionen, um Ihre speziellen Prozessanforderungen zu erfüllen. Dank unserer technischen Kenntnisse und Fähigkeiten bei der Herstellung wissenschaftlicher Glasgeräte können wir nahezu jede Anforderung umsetzen und sicherstellen, dass die kundenspezifischen Reaktoreigenschaften sowohl zuverlässig als auch benutzerfreundlich sind.