

Mörser mit Stößel

aus Edelstahl 18/10, matt gebürstet, Fuß des Mörsers aus Kunststoff, Gewicht des Stößels: 0,25 kg, schwere Qualität

Mortar and Pestle

18/10 stainless steel, satin polished, mortar base has plastic ring, pestle weight: 0.25 kg, heavy gauge



Art-Nr. Part No.	∅ innen ∅ Inside cm	Höhe gesamt Overall Height cm	Länge Length cm	Preis €
244/110	11	8	17,5	14,—

Trichter

aus weißem H/Polyethylen, mit Entlüftungsrippen und Aufhängeöse, sehr stabil

Funnel

made of high density polyethylene, white, with hanging loop, sturdy construction



Art-Nr. Part No.	∅ Durchlauf ∅ Nozzle cm	Höhe Height cm	∅ innen ∅ Inside cm		Preis €
5425/060	0,6	8	5,5	0,05 l	0,95
5425/080	0,8	10,5	7	0,08 l	1,05
5425/100	0,9	12,5	9,5	0,2 l	1,30
5425/120	1	14,5	11	0,3 l	2,10
5425/140	1,2	16,5	13	0,55 l	2,70
5425/165	1,2	19,5	15	0,8 l	3,35

Maßangabe Durchlauf bezieht sich auf den unteren Außendurchmesser des Stützens.

Nozzle diameter refers to the outside diameter at the bottom of the funnel's nozzle.

Trichter

aus Edelstahl 18/10, seidenmatt poliert, mit Griff, sterilisierbar, mit Seitennut zur Ableitung der Behälterluft, schwere Qualität

Funnel

18/10 stainless steel, matt polished, with handle, can be sterilised, heavy gauge



Art-Nr. Part No.	∅ Durchlauf ∅ Nozzle cm	Höhe Height cm	∅ innen ∅ Inside cm		Preis €
5420/050*	1	7	4,5	0,02 l	8,—
5420/100	1,5	12	9	0,1 l	11,50
5420/120	1,5	14	11	0,25 l	13,50
5420/150	2,2	17	14	0,4 l	18,—
5420/200	2,2	21	19	1 l	21,—
5420/250	2,2	24	23	2 l	25,—
5420/310	1,8	33	29	6 l	47,—

*ohne Griff

Maßangabe Durchlauf bezieht sich auf den unteren Außendurchmesser des Stützens.

*without handle

Nozzle diameter refers to the outside diameter at the bottom of the funnel's nozzle.

Fasstrichter

aus Edelstahl 18/10, hochglänzend, mit Hängeöse

Funnel

18/10 stainless steel, mirror polished finish, with hanging loop



Art-Nr. Part No.	∅ Durchlauf ∅ Nozzle cm	Höhe Height cm	∅ innen ∅ Inside cm		Preis €
5421/300	2,5	32	30	6 l	64,—
5421/400	4	38	40	15 l	91,—

Maßangabe Durchlauf bezieht sich auf den unteren Außendurchmesser des Stützens.

Nozzle diameter refers to the outside diameter at the bottom of the funnel's nozzle.