

Rundsieb

ganz aus Edelstahl, hochglänzend, mit feinem Gewebe, Maschenweite 1 mm, ohne Bodenabstand

Flour Sieve - fine mesh

stainless steel, mirror polished finish, fine mesh, mesh size 1 mm, mesh covers the base,



Art-Nr. Part No.	∅ dia.	Höhe Height
1080/200	22 cm	6,5 cm
1080/250	25,5 cm	7 cm
1080/300	30 cm	7,5 cm
1080/400	40 cm	8 cm

Rundsieb

ganz aus Edelstahl 18/10, hochglänzend poliert, mit gewalztem Streckgewebe, Füllhöhe 5 cm, mit hohem Bodenabstand, extra schwere Qualität

Flour Sieve

18/10 stainless steel, mirror polished finish, with rolled stretched mesh, filling height 5 cm, with high ground clearance, extra heavy gauge



Art-Nr. Part No.	∅ dia.	Höhe gesamt Overall Height
Fein (Lochmaß 0,5 x 1 mm): / Fine (holes 0.5 x 1 mm):		
2605/250	25 cm	10 cm
2605/300	30 cm	10 cm
2605/350	35 cm	10 cm
Mittelfein (Lochmaß 1 x 2,5 mm): / Medium (holes 1 x 2.5 mm):		
2604/300	30 cm	10 cm
2604/350	35 cm	10 cm
Grob (Lochmaß: 2,5 x 3 mm): / Coarse (holes 2.5 x 3 mm):		
2606/250	25 cm	10 cm
2606/300	30 cm	10 cm
Extra grob (Lochmaß 9 x 7 mm): / Extra Coarse (holes 9 x 7 mm):		
2607/300	30 cm	10 cm
2607/350	35 cm	10 cm

Rundsieb

aus 3 mm starkem weißen Polypropylen, mit Kunststoffgewebe, Maschenweite 1 mm, Füllhöhe 6,5 cm, niedriger Bodenabstand,

Flour sieve

3mm thick white polypropylene, with plastic mesh, mesh size 1 mm, filling height 6.5 cm, low ground clearance



Art-Nr. Part No.	∅ dia.	Höhe gesamt Overall Height
7615/230	23 cm	8,2 cm

Einhand-Drücksieb

aus Edelstahl 18/0, hochglänzend, Gewebe aus 18/10, Maschenweite 0,9 mm, Griff mit Feder, robuste Qualität

Flour Sifter

18/0 stainless steel, mirror polished finish, mesh 18/10, mesh size 0.9 mm, handle with spring



Art-Nr. Part No.	∅ dia. cm	Höhe Height cm
Mit einem Sieb: / One mesh:		
2603/085	0,3 l	8,5
Mit drei Sieb-Ebenen: / Three mesh:		
2603/100	0,5 l	10
		13