

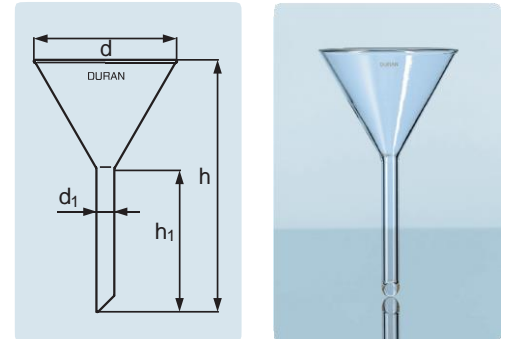
## Entonnoir DURAN®

### À tige courte

En raison des propriétés DURAN® éprouvées, telles que résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques, les entonnoirs conviennent très bien pour une utilisation avec des liquides brûlants et/ou agressifs.

Exemples d'applications : transvaser et filtrer des substances

N° de commande	d (de) (mm)	d <sub>1</sub> (de) (mm)	h (mm)	h <sub>1</sub> (mm)	filtre en papier correspondant Ø (mm)	Remarque	Unité d'emballage
2135123	35	6	60	35	45 – 55		10
2135128	45	6	80	45	55 – 70	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	10
2135133	55	8	95	55	70 – 90		10
2135138	70	8	125	70	110 – 125	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	10
2135141	80	10	140	80	125 – 150	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	10
2135146	100	10	180	100	150 – 185		10
2135151	120	16	210	120	185 – 240	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	10
2135157	150	16	265	150	240 – 270		10
2135159	180	20	290	150	270 – 320	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	1
2135161	200	26	325	175	320 – 385	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	1
2135166	250	30	370	175	385 – 400	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	1
2135169	300	30	409	175	500	Non conforme aux dimensions DIN ISO.	1



DIN ISO  
4798

A  
121 °C

USP  
Standard