

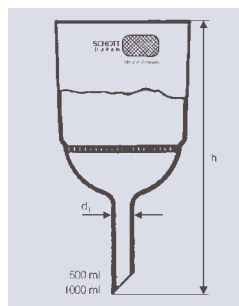
Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Platten-Ø mm	d <sub>1</sub> mm	h mm	Papier-Rundfilter Filter paper Ø mm	ID ID mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 341 22	70	48	10	130	45	54	1
21 341 28	125	60	10	140	55	71	1
21 341 34	220	73	18	180	70	90	1
21 341 44	500	95	22	240	90	106	1
21 341 54	1 000	120	22	280	110	135	1

Schlitzsiebnutschen (Büchner-Trichter) als Träger für Membran und Papierfilter.

Buechner funnels as support for membrane and paper filters.

Entonnoirs de filtration à fentes (entonnoirs de Büchner) support de filtres à membrane ou en papier.

Embudos filtrantes ( embudos Büchner ) como soporte para filtros de membrana y de papel.



Schlitzsiebnutschen  
(Büchner-Trichter)



Entonnoirs filtrants  
à fentes  
(entonnoirs de Büchner)

Buechner funnels

Embudos tamizadores  
con placa ranurada  
(embudos Büchner)

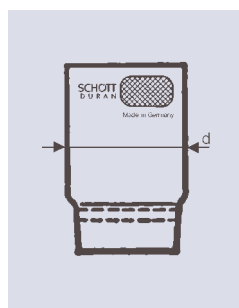
Best.-Nr. Cat. No.	Kenn- zeichnung Identification mark	Porosität Porosity	Inhalt Capacity ml	d mm	Pass. Gummi- mansch. Best.-Nr. Suitable rubber sleeve Cat. No.	Pass. Filtrier- vorstoß Best.-Nr. Suitable filter adapter Cat. No.	Originalpckg./ Stück Stand. pack/ quantity
25 851 0X <sup>1</sup>	63D	2-4	8	24	29 201 14	24 316 16	10
25 851 1X <sup>1</sup>	10D	1-4	15	28	29 201 21	24 316 22	10
25 851 2X <sup>1</sup>	1D	1-5	30	36	29 201 26	24 316 26	10
25 851 3X <sup>1</sup>	2D	1-5	50	46	29 201 31	24 316 32	10

<sup>1</sup> In die Best.-Nr. ist statt X die gewünschte Porosität einzutragen, siehe Seite 147, 148.

<sup>1</sup> The required porosity should be inserted in place of X in the catalogue number, see page 169, 170.

<sup>1</sup> Dans le numéro d'article, remplacer X par la porosité voulue, voir page 191, 192.

<sup>1</sup> En el número de referencia se debe poner en lugar de la X la porosidad deseada, ver página 213, 214.



Filtertiegel

Filter crucibles



Creusets filtrants

Crisoles filtrantes

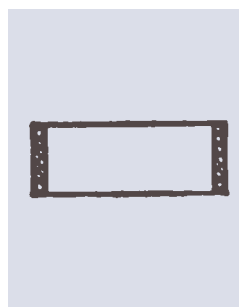
Best.-Nr. Cat. No.	d mm	Kennzeichnung Identification mark	Pass. Filtrier- vorstoß Best.-Nr. Suitable filter adapter Cat. No.	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 201 14	26	63D	24 316 16	10
29 201 21	33	10D	24 316 22	10
29 201 26	41	1D	24 316 26	10
29 201 31	49	2D	24 316 32	10

<sup>1</sup> Chemische und thermische Beständigkeit siehe Seite 138.

<sup>1</sup> Chemical and thermal properties see page 160.

<sup>1</sup> En ce qui concerne les propriétés chimiques et thermiques, se reporter au tableau de la page 182.

<sup>1</sup> Ver propiedades químicas y térmicas en tabla página 204.



Gummimanschetten  
aus EPDM<sup>1</sup> für Filter-  
tiegel sterilisierbar bis  
180°C

Rubber sleeves made  
of EPDM<sup>1</sup> for filter  
crucibles sterilizable up  
to 180°C

Manchons en  
caoutchouc en EPDM<sup>1</sup>  
pour creusets filtrants  
jusqu'à 180°C

Juntas de goma en  
EPDM<sup>1</sup> para crisoles  
filtrantes caliente hasta  
180°C