

Aus DURAN® Glas mit den bewährten Eigenschaften, wie chemische Resistenz und hohe Temperaturwechselbeständigkeit.

From DURAN® glass with its good thermal shock and chemical resistance.

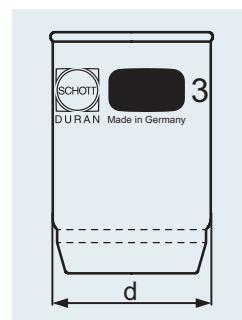
DURAN® FILTERTIEGEL

DURAN® FILTER CRUCIBLE

Best.-Nr. Cat. No.	Porosität Porosity	Inhalt Capacity	d	passende Gummimanschetten Best.-Nr. suitable rubber sleeve Cat. No.	passender Filtriervorstoß Best.-Nr. suitable filter adapter Cat. No.	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity
		ml	mm			
25 851 0X ¹	2-4	8	24	29 201 14	24 316 16	10
25 851 1X ¹	1-4	15	28	29 201 21	24 316 22	10
25 851 2X ¹	1-5	30	36	29 201 26	24 316 26	10
25 851 3X ¹	1-5	50	46	29 201 31	24 316 32	10

¹ In die Best.-Nr. statt X die gewünschte Porosität (siehe Seite 209) eintragen.

¹ Substitute required porosity (see page 239) for X in the Cat No.



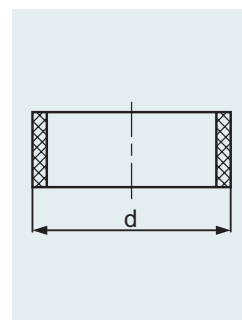
Best.-Nr. Cat. No.	d mm	passender Filtriervorstoß Best.-Nr. suitable filter adapter Cat. No.	Verpackungseinheit/Stück Pack/Quantity
29 201 14	26	24 316 16	10
29 201 21	33	24 316 22	10
29 201 26	41	24 316 26	10
29 201 31	49	24 316 32	10

¹ Chemische und thermische Beständigkeit siehe Seite 192.

¹ For chemical and thermal resistance, see page 222.

GUMMIMANSCHETTE aus EPDM¹ für Filtertiegel

RUBBER SLEEVE from EPDM¹ for filter crucibles



Best.-Nr. Cat. No.	d mm	d ₁ mm	h mm	passende Gummimanschette Best.-Nr. suitable rubber sleeve Cat. No.	Verpackungseinheit/ Stück Pack/Quantity
24 316 16	27	10	108	29 201 14	10
24 316 22	34	10	110	29 201 21	10
24 316 26	41	10	125	29 201 26	10
24 316 32	50	10	132	29 201 31	10

DURAN® FILTRIERVORSTOSS

DURAN® FILTER CRUCIBLE / FUNNEL ADAPTER

