

## ■ Beschreibung

Das Ausbaupaket besteht aus einem Patronenfilter mit einer Maschenweite von 0,55mm geeignet für Dachflächen bis 210 m<sup>2</sup>, Verbinders und Anschlusszubehör zur Installation im Domschachtsystem sowie einer Zulaufberuhigung.



## ■ Technische Daten

Roth Ausbaupaket Patronenfilter	
Maschenweite	0,55 mm
Kapazität	versiegelte Fläche bis 210 m <sup>2</sup>
Eignung	Nutzung für Garten und Haustechnik
Inklusive beruhigtem Zulauf	

## ■ Montagevorbereitung

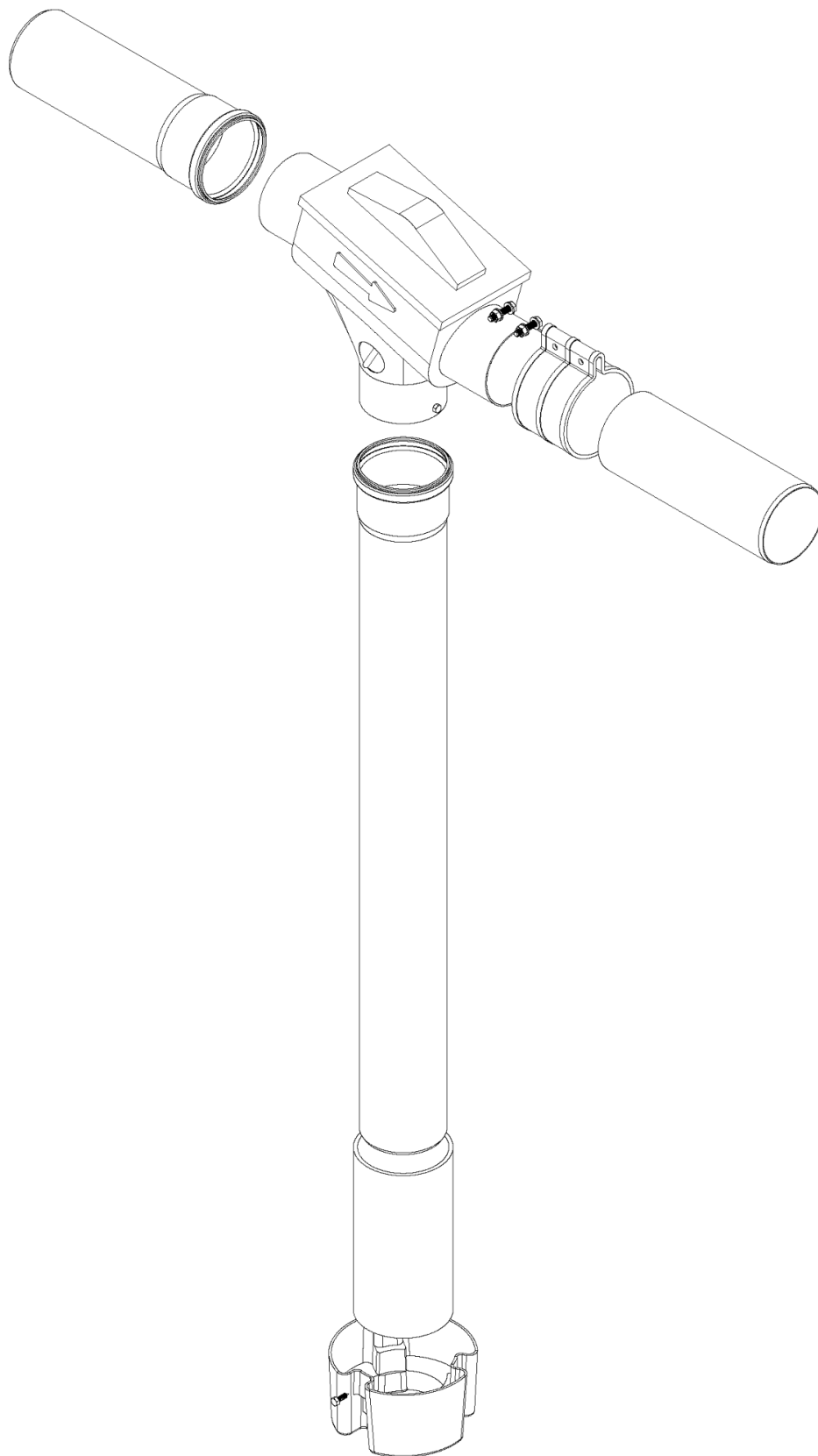
- > Das Domschachtsystem aus dem Behälter herausziehen
- > Wird ein komplettes Behälterpaket zur haustechnischen Nutzung ausgeliefert, sind die erforderlichen Bohrungen am Domschacht bereits vorgesehen.
- > Wird das Ausbaupaket in einem Grundbehälter nachgerüstet, sind die erforderlichen Bohrungen am Schachtsystem, gemäß der Abbildungen auf Seite 4 auszuführen. Die erforderlichen Bohrungen sind mit einem Durchmesser von 118 mm zu setzen, damit die Spezialdichtung DN 100 eingesetzt werden kann (Mat.-Nr. 1135005455). Die entsprechende Lochkreissäge inkl. zwei Dichtungen kann separat bestellt werden (Mat.-Nr. 1135002725).

## ■ Montageschritte

1. Einsetzen der Spezialdichtung DN 100 (Achtung: die korrekte Richtung beachten)
2. Vormontage des Patronenfilters mit KG-Rohr DN 100 und Muffe 270 mm lang
3. Montage des vormontierten Patronenfilters und des Kabel- und Rohrdurchführungsstutzen im Domschacht
4. Montage des Auslaufrohrstutzen KG-Rohr DN 100 o. Muffe 290 mm lang als Verbindung vom Domschacht zum Patronenfilter. Justage beider Rohrstützen mit dem beiliegenden Rapid – Rohrverbinder DN 100
5. Montage des beruhigten Zulaufes mit der KG-Rohr Verlängerung DN 100.

# Roth Ausbaupaket Patronenfilter

(Mat. -Nr. 1135006450)



B-B

# Roth Ausbaupaket Patronenfilter

(Mat. -Nr. 1135006450)

