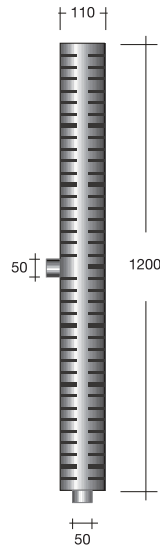


Klärbereich-Strömer VERGEO Reposys 120s

Reposys 120s dient zur gleichmäßigen Durchströmung des Repositionsbereiches. Ob für die Entnahme oder auch für die Einströmung, beide Verfahren sind hiermit möglich. Unterhalb des Kiesfilters leicht durch Schläuche zu verbinden oder auch mittels PVC-Rohre zu kleben. Standard mit 50 mm Klebemuffe. Für einen Schlauchanschluss bitte den Übergangsnippel 1 1/2" mitbestellen.



Abb. VERGEO Reposys 120s



Skizze 01

TECHNISCHE DATEN:

Länge	120 cm
Durchmesser	11 cm
Anschluss	50 cm
Material	PEHD
Sonstiges	inkl. 1 Verschlusskappe 50 mm

ZUBEHÖR:

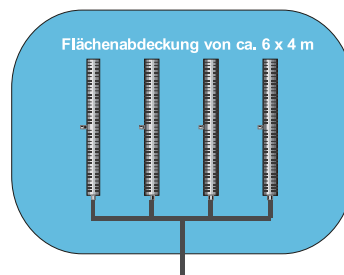
Adapter (Muffe)	63 mm, für PVC-Klebeschlauch
Zwischenstück	63 mm, für das Zusammenschalten von 2 Reposys zu einer "H"-Verbindung, siehe Skizze 02b



Abb. "H"-Verbindung

Abb. Zwischenstück

Skizze 02a: Parallel geschaltete Reposys



Skizze 02b: Jeweils 2 Reposys sind mit einem Zwischenstück zu einer "H"-Verbindung zusammengeschaltet

