

POLO-EHP control TIEFBAU



ABLAGERUNGEN? SCHNEE VON GESTERN! POLO-EHP control

Einfachste Wartung, Inspektion und Reinigung von Rohrleitungen – kein Problem mit dem Reinigungsrohrsystem POLO-EHP control. Erhältlich in den Dimensionen DN 110 bis DN 500 und systemkonform in Polypropylen für das Programm POLO-ECO plus PREMIUM ist es für alle Einsatzmöglichkeiten ideal geeignet.

VORTEILE VON POLO-EHP control

- **Einfacher und sicherer Verschlussmechanismus**
ohne Werkzeuge und einfach zu öffnen
- **Keine Geruchsbelästigung durch geschlossenes Gerinne**
Kanalinspektion mit allen Vorteilen
- **Große Deckelöffnungsgröße entsprechend EN 13598-1
sowie ÖNORM B2501**
mit einer Öffnung von 100 x 300 mm wird die Wartung komfortabel
- **Hohe Innendruckdichtheit**
hohe Kurz- bzw. Langzeitdichtheit gegen Innendruck
- **Druckentlastung beim Öffnen**
für sichere Handhabung
- **Gleichbleibender Durchflussquerschnitt**
keine Querschnittsänderung, daher keine Verstopfungsgefahr
- **System- und werkstoffkonform – halogenfrei**

**EINFACHE
WARTUNG &
REINIGUNG**



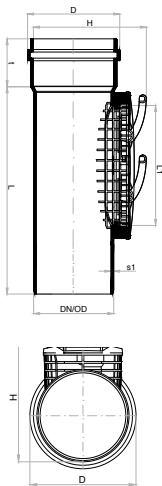
POLO-EHP control TIEFBAU

REINIGUNGSRÖHR FÜR POLO-ECO plus PREMIUM



**POLO-EHP control
in weiß für POLO-ECO plus PREMIUM**

Dimension	A.Nr.
DN/OD 110	06590
DN/OD 125	06591
DN/OD 160	06592
DN/OD 200	06593
DN/OD 250	06594
DN/OD 315	06595
DN/OD 400	06596
DN/OD 500	06597



A.Nr.	DN/OD	L	s1 (min)	t Muffe	D	H	L1	kg/Stk.	Ausführung	Druckdichtheit Kurzzeit / bar	Druckdichtheit Langzeit / bar
06590	110	468	3,6	65,0	129,2	196	301	2,3	SG	1,5	1,0
06591	125	474	4,0	73,0	146,4	222	301	2,5	SG	1,5	1,0
06592	160	488	5,1	84,0	184,8	251	301	3,2	SG	1,5	1,0
06593	200	518	7,0	120,0	230,5	295	301	4,6	SG	1,5	1,0
06594	250	680	8,5	150,0	290,0	330	301	8,5	HF	1,0	0,5
06595	315	680	10,8	180,0	362,5	400	301	13,0	HF	1,0	0,5
06596	400	1000	13,6	230,0	457,5	485	301	30,0	HF	1,0	0,5
06597	500	1000	17,1	280,0	571,0	585	301	49,0	HF	1,0	0,5

Bitte beachten Sie unsere technischen Handbücher.

SG ... Spritzguss
HF ... Handformung