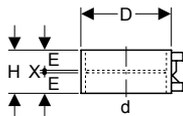


Collegamenti

Collegamenti a saldare

Manicotto termoelettrico Geberit



Campi di applicazione

- Per l'evacuazione delle acque reflue nere e bianche
- Per l'allacciamento resistente alla trazione e permanente di tubi e raccordi

Dati tecnici

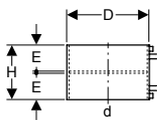
Temperatura di montaggio	-10 - +40 °C
Materiale	PE-HD

Caratteristiche

- Saldabile con saldatrici elettriche Geberit
- Resistente ai raggi UV

Art. no.	d, \varnothing [mm]	D [cm]	E [cm]	H [cm]	X [cm]	SU4 [pz.]	SU3 [pz.]	SU2 [pz.]	EUR/pz.
360.771.16.1	40	5,2	2,8	6	0,3	3024	36	12	4,37
361.771.16.1	50	6,2	2,8	6	0,3	2376	36	12	4,66
364.771.16.1	63	7,6	2,8	6	0,3	1512	36	12	6,93
365.771.16.1	75	8,9	2,8	6	0,3	1152	72	12	7,90
366.771.16.1	90	10,4	2,8	6	0,3	864	36	12	8,32
367.771.16.1	110	12,5	2,8	6	0,3	648	72	12	9,29
368.771.16.1	125	14,2	2,8	6	0,3	432	24	8	13,64
369.771.16.1	160	17,8	2,8	6	0,3	288	24	6	22,67

Manicotto termoelettrico Geberit PE



Campi di applicazione

- Per l'evacuazione delle acque reflue nere e bianche
- Per l'allacciamento resistente alla trazione e permanente di tubi e raccordi

Caratteristiche

- Con fusibile termico integrato
- Saldabile con interruttore di avvio Geberit ESG-T2
- Saldabile con saldatrici elettriche Geberit ESG 3
- Isolato termicamente
- Resistente ai raggi UV

Dati tecnici

Temperatura di montaggio	-10 - +40 °C
Materiale	PE-HD

Art. no.	d, \varnothing [mm]	D [cm]	E [cm]	H [cm]	SU4 [pz.]	SU2 [pz.]	SU1 [pz.]	EUR/pz.
370.775.16.1	200	22,4	7,5	15	60	5	1	192,16
371.775.16.1	250	27,5	7,5	15	32	4	1	233,80
372.775.16.1	315	34,3	7,5	15	24	3	1	302,15