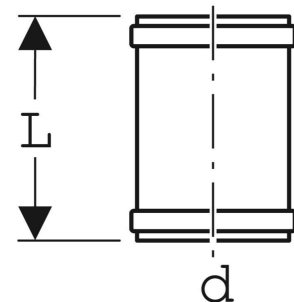


Manicotto doppio bicchiere scorrevole Geberit PP-HTs

GEBERIT



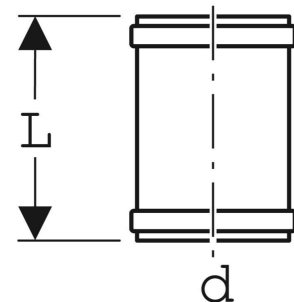
DATI TECNICI

Materiale	PP	Dilatazione termica Conduttività termica tubo	0.12 mm/(m·K) 0.22 W/(m·K)	Densità	950 kg/m ³
-----------	----	--	-------------------------------	---------	-----------------------

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	l cm
391.860.00.2	grigio traffico B	32	9.3

Manicotto doppio bicchiere scorrevole Geberit PP-HTs

GEBERIT



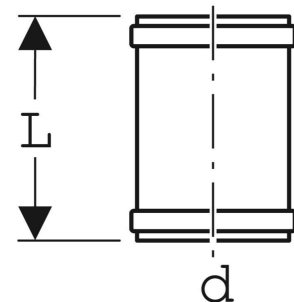
DATI TECNICI

Materiale	PP	Dilatazione termica Conduttività termica tubo	0.12 mm/(m·K) 0.22 W/(m·K)	Densità	950 kg/m ³
-----------	----	--	-------------------------------	---------	-----------------------

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	L cm		
391.800.00.2	grigio traffico B	40	11.1		

Manicotto doppio bicchiere scorrevole Geberit PP-HTs

GEBERIT



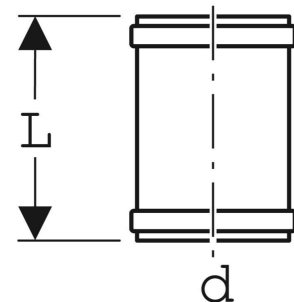
DATI TECNICI

Materiale	PP	Dilatazione termica Conduttività termica tubo	0.12 mm/(m·K) 0.22 W/(m·K)	Densità	950 kg/m ³
-----------	----	--	-------------------------------	---------	-----------------------

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	L cm		
391.810.00.2	grigio traffico B	50	11.2		

Manicotto doppio bicchiere scorrevole Geberit PP-HTs

GEBERIT



DATI TECNICI

Materiale	PP	Dilatazione termica Conduttività termica tubo	0.12 mm/(m·K) 0.22 W/(m·K)	Densità	950 kg/m ³
-----------	----	--	-------------------------------	---------	-----------------------

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	l cm
391.880.00.2	grigio traffico B	90	10.5