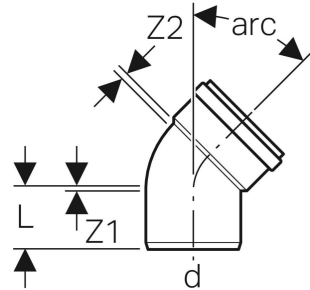
**DATI TECNICI**

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

Conduttività termica tubo	0.22 W/(m·K)
---------------------------	--------------

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	arc °	L cm	z1 cm	z2 cm
391.180.00.2	grigio traffico B	90	15	6	0.6	1.2

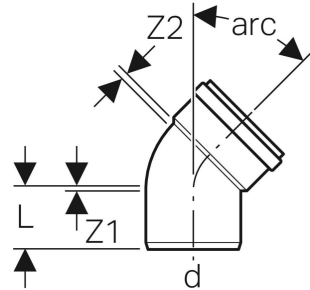
**DATI TECNICI**

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

Conduttività termica tubo

0.22 W/(m·K)

No. art	Colore / superficie	d, ø mm	arc	L cm	z1 cm	z2 cm
391.181.00.2	grigio traffico B	90	30	6.7	1.3	1.8

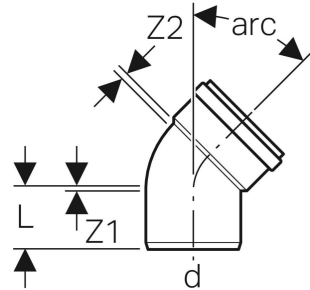
**DATI TECNICI**

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

Conduttività termica tubo

0.22 W/(m·K)

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	arc	L cm	z1 cm	z2 cm
391.182.00.2	grigio traffico B	90	45	7.4	2	2.5

**DATI TECNICI**

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

No. art.	Colore / superficie	d, ø mm	arc °	L cm	z1 cm	z2 cm
391.185.00.2	grigio traffico B	90	87.5	10	4.6	4.9