

## DESTINAZIONI D'USO

- Per condotte di scarico all'interno degli edifici
- Per il collegamento di vasi a pavimento

## PROPRIETÀ

- Ottime prestazioni fonoisolanti

## DATI TECNICI

Temperatura d'installazione	-10 – +40 °C
Materiale	PP-MD
Dilatazione termica	0.08 mm/(m·K)

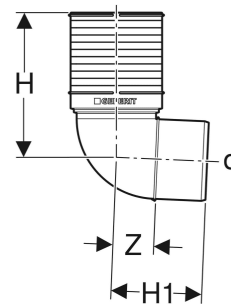
## MATERIALE IN DOTAZIONE

- Tappo di protezione
- Morsetto in EPDM

## INFO

- GTSBL

No. art.	Colore / superficie	$d, \text{mm}$	$\text{arc}^\circ$	$H, \text{cm}$	$H_1, \text{cm}$	$Z, \text{cm}$
390.493.11.1	bianco alpino	90	87.5	20	12.6	5.8



## DESTINAZIONI D'USO

- Per condotte di scarico all'interno degli edifici
- Per il collegamento di vasi a pavimento

## PROPRIETÀ

- Ottime prestazioni fonoisolanti

## DATI TECNICI

Temperatura d'installazione	-10 – +40 °C
Materiale	PP-MD
Dilatazione termica	0.08 mm/(m·K)

## MATERIALE IN DOTAZIONE

- Tappo di protezione
- Morsetto in EPDM

## INFO

- GTSBL

No. art.	Colore / superficie	$d_{\text{ø}}$ mm	$\text{arc}$ °	$H$ cm	$H_1$ cm	$Z$ cm
390.593.11.1	bianco alpino	110	87.5	19.1	11	4.9