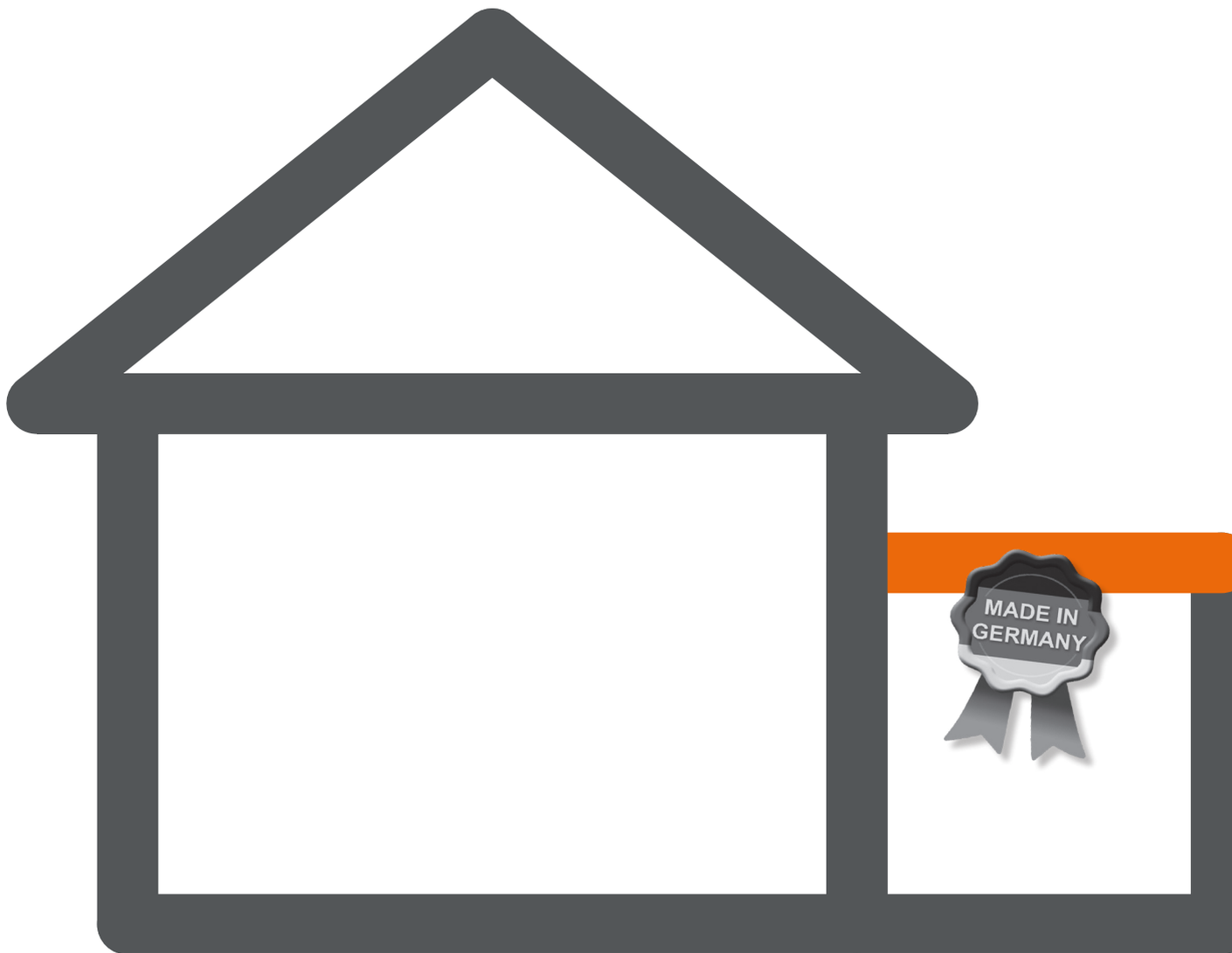


# Linienentwässerung ductus

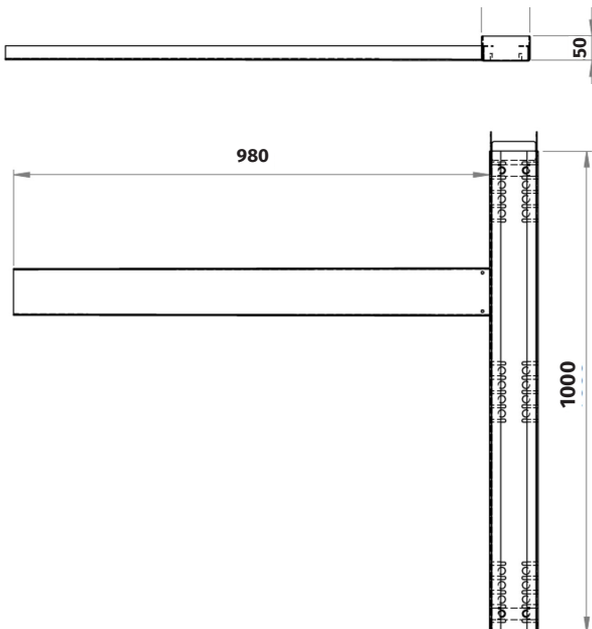
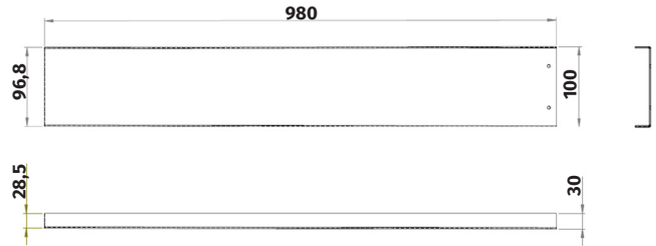
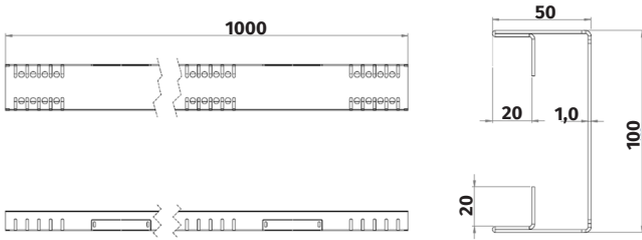
Bemaßung





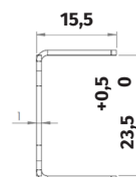
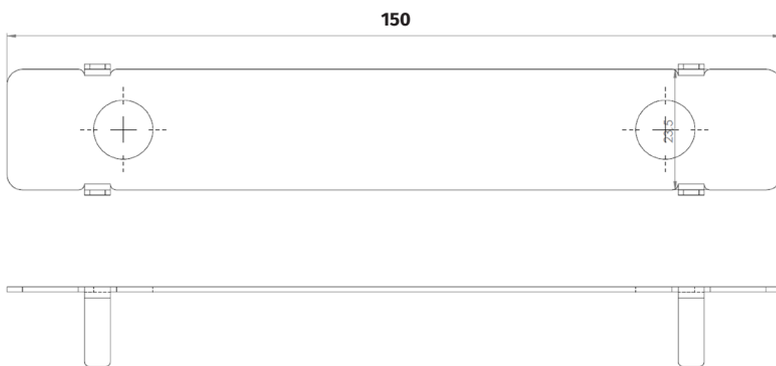
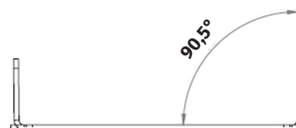
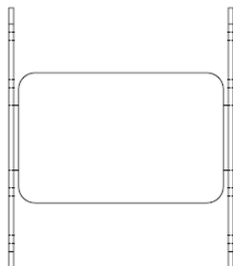
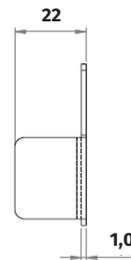
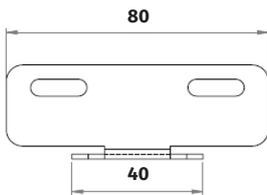
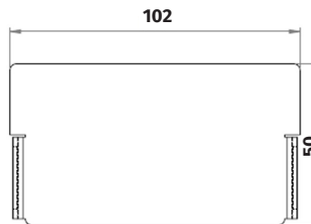
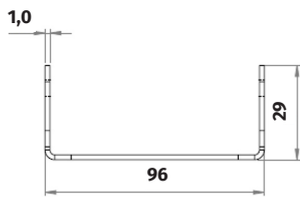
# ductus 100

## Rinnenkörper und Stichkanal



# ductus 100

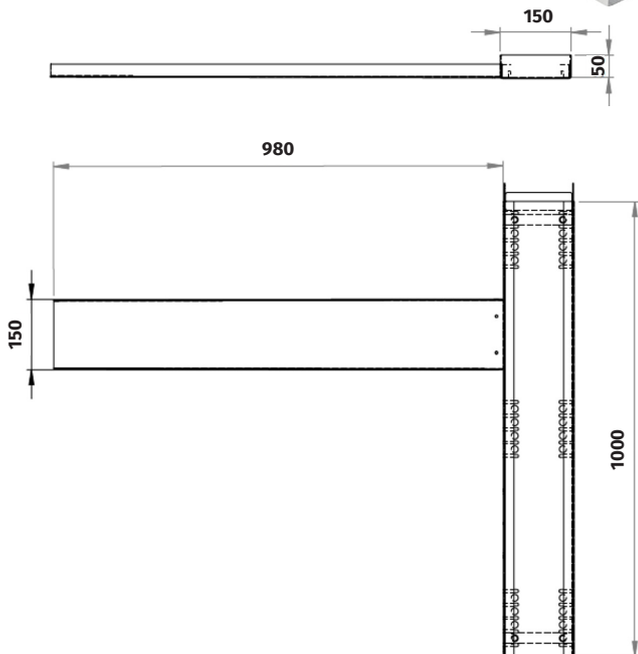
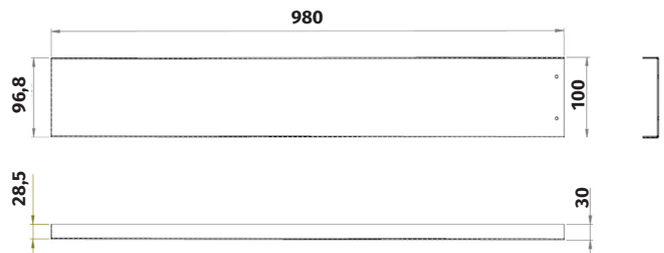
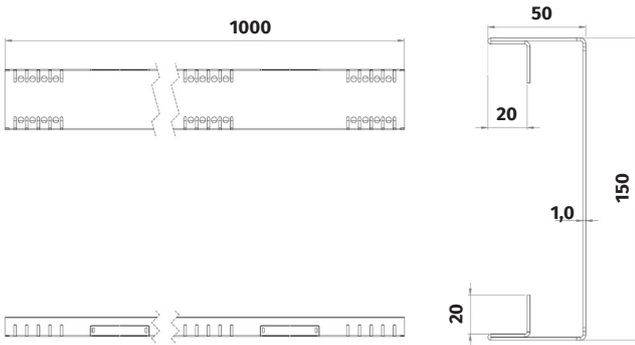
## Verbinder und Endstück





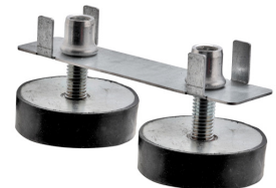
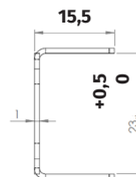
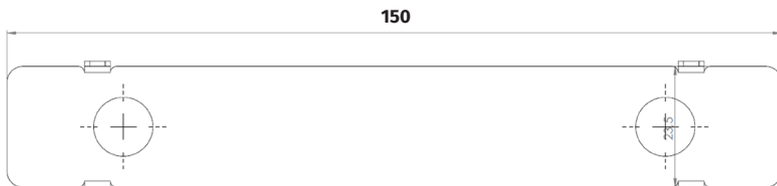
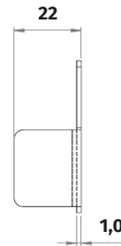
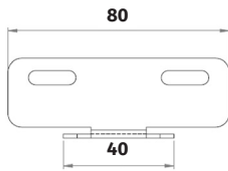
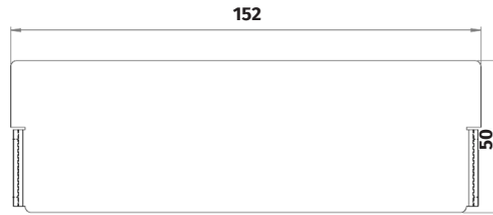
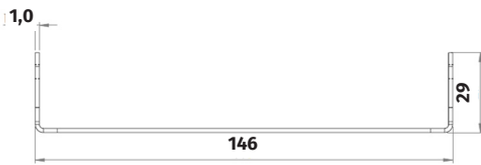
# ductus 150

## Rinnenkörper und Stichkanal



# ductus 150

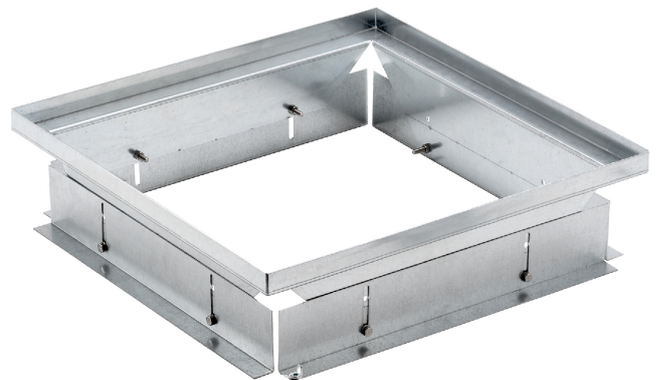
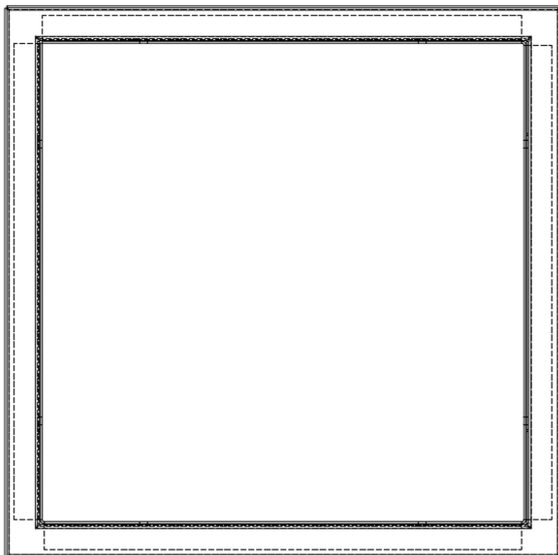
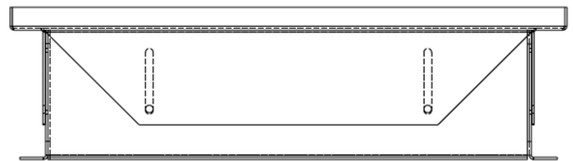
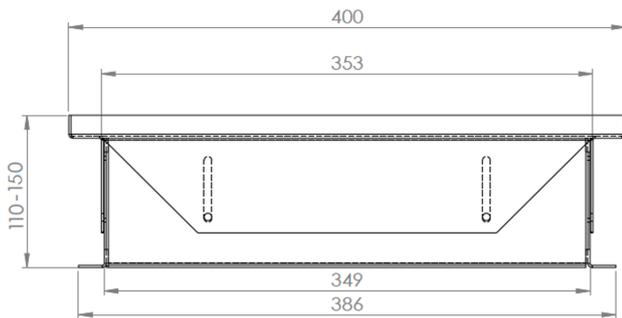
Verbinder und Endstück





# ductus 400

Terassenbausatz



# ductus

## Rinnenkörper und Terrassenbausatz jeweils mit Gitterrostabdeckung

- Maschenweite 30 x 10 mm feuerverzinkt
- Höhenverstellungskit mit Stellfüßen
- rollstuhlbefahrbar
- Belastungsklasse K3 gem. DIN EN 1253-2

KBN	Bezeichnung	Material	Breite mm	Länge mm	Höhe mm
PODURI10031VZ	Poesis ductus Rinne 100 inkl. Gitterrost 30/10	verzinkt	100	1000	50
PODUVRI100VZ	Poesis ductus Verbinder für Rinne 100	verzinkt	100	40/80	29
PODUERI100VZ	Poesis ductus Endkappe für Rinne 100	verzinkt	100	22	50
PODUH1SRIVZ	Poesis ductus Höhenverstells. H1 f. Rinne 100/150 (2 Befestigungsbleche mit je 2 Stellfüße)	verzinkt	150	1000	50
PODUH2SRIVZ	Poesis ductus Höhenverstells. H2 f. Rinne 100/150 (2 Befestigungsbleche mit je 2 Stellfüße)	verzinkt	150	40/80	29
PODUH3SRIVZ	Poesis ductus Höhenverstells. H3 f. Rinne 100/150 (2 Befestigungsbleche mit je 2 Stellfüße)	verzinkt	150	22	50
PODUSKRI1015VZ	Poesis ductus Stichkanal für Rinne 100/150	verzinkt	100	1000	30
PODURI15031VZ	Poesis ductus Rinne 150 inkl. Gitterrost 30/10	verzinkt	100	25,5	65–90
PODUVRI150VZ	Poesis ductus Verbinder für Rinne 150	verzinkt	100	25,5	85–110
PODUERI150VZ	Poesis ductus Endkappe für Rinne 150	verzinkt	100	25,5	100–130
PODUTB408015VZ	Poesis ductus Terrassenbausatz 400 inkl. Gitterrost 30/10	verzinkt	400	400	80–120 110–150

### Hinweise:

- Die Stichkanäle benötigen keine Anschlussstücke da der Rinnenkörper perforiert ist und die herausklappbare Perforation als Anschlussstück für den Stichkanal zu nutzen ist.
- Die Stichkanäle benötigen keine Verbinder da sie konisch verlaufen. Die Körper werden einfach ineinandergesteckt.



## Linienentwässerung

[www.poesis.de](http://www.poesis.de)

---

**Poesis GmbH**

Altenwall 6 / 28195 Bremen  
Telefon: +49 421 430 580 80  
[info@poesis.de](mailto:info@poesis.de)