

## ACO ShowerDrain R 70/2.0 – Bestellformular

## Lieferadresse

Bezeichnung Bauvorhaben: .....

Straße/PLZ/Ort: .....

## Ansprechperson vor Ort

Name/Telefonnummer: .....

## Kunde

Ansprechperson: .....

Firma: .....

PLZ/Ort: .....

Telefon/E-Mail: .....

## Länge der gewünschten Flanschvariante (bitte eintragen):



ohne Aufkantung

Lges. = L + 106 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung rechts

Lges. = L + 71 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung links

Lges. = L + 71 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung rechts u. links

Lges. = L + 36 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung hinten

Lges. = L + 106 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung hinten u. links

Lges. = L + 71 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung hinten u. rechts

Lges. = L + 71 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mm

mit Aufkantung hinten, links u. rechts

Lges. = L + 36 mm

Lges. = .... mm  $\leq$  6000 mmAnzahl und Aufteilung der Ablaufkörper: <sup>1)</sup>

Rostlänge L bis 1500 mm 1 DN 50

## Wahl des Designrostes (bitte ankreuzen):

 Wave

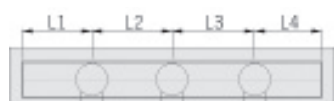
Rostlänge L 1501–2500 mm 2 DN 50

 Quadrato

Rostlänge L 2501–3500 mm 3 DN 50

 Tile (befliesbar,  
max. 10 mm)

Rostlänge L 3501–4500 mm 4 DN 50

Rostlänge L 4501–6000 mm <sup>2)</sup> 5 DN 50

## Material:

 1.4301

L1 = L / (Anzahl der Abläufe x 2)

L 2 = L1 x 2

Ort, Datum: ..... Unterschrift: .....



1) ausgelegt für 1 Brausekopf 1/2" (20 l/min) pro 1,5m Rinnenlänge! 2) Gesamtlänge Lges. = max. 6000 mm!

Lieferzeit ca. 3 Wochen ab Bestellung