



**CS METALLBAU**  
CREATIVE / SOLUTIONS

# CS Trichter

CS CONE / HOPPER



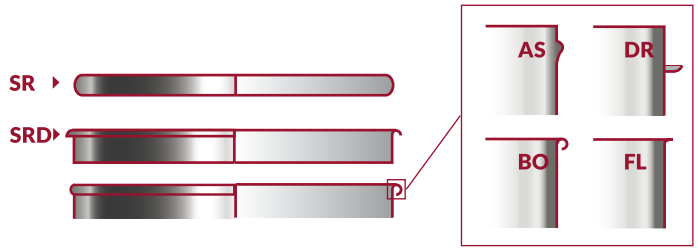
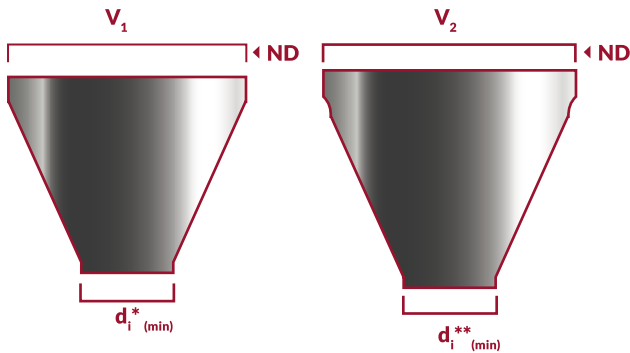
**Besonders geeignet zum Abfüllen von Pulvern, Granulaten und liquiden Stoffen**  
IDEAL FOR FILLING POWDER, GRANULATE AND LIQUID SUBSTANCES

**CS Systemlösungen für Industriebehälter aus rostfreiem Edelstahl**  
CS SYSTEMS SOLUTIONS FOR INDUSTRIAL TANKS MADE OF STAINLESS STEEL

[www.cs-metallbau.de](http://www.cs-metallbau.de)

# CS Trichter

## CS CONE



<b>D<sub>a</sub></b>	<b>Durchmesser außen</b> DIAMETER OUTSIDE	<b>s</b>	<b>Blechdicke</b> PLATE THICKNESS	<b>AS</b>	<b>Adaptersicke</b> ADAPTER BEAD	<b>FL</b>	<b>Flansch</b> FLANGE
<b>D<sub>i</sub></b>	<b>Durchmesser innen</b> DIAMETER INSIDE	<b>V<sub>1</sub></b>	<b>Variante 1</b> VARIANT 1	<b>BO</b>	<b>Bordur</b> BORDUR	<b>SR</b>	<b>Spannring</b> CLAMP RING
<b>ND</b>	<b>Nenn Durchmesser</b> NOMINAL DIAMETER	<b>V<sub>2</sub></b>	<b>Variante 2</b> VARIANT 2	<b>DR</b>	<b>Deckelrand</b> COVER EDGE	<b>SRD</b>	<b>Spannringdeckel</b> LID

<b>ND</b>	<b>V<sub>1</sub></b>	<b>V<sub>2</sub></b>	<b>s</b>
mm			mm
Ø 130	60°	60°/90°	1,0
Ø 160	60°	60°/90°	1,0
Ø 200	60°	60°/90°	1,0
Ø 240	60°	60°/90°	1,25
Ø 280	60°	60°/90°	1,25
Ø 320	60°	60°/90°	1,25
Ø 360	60°	60°/90°	1,25
Ø 400	60°	60°/90°	1,25
Ø 440	60°	60°/90°	1,25
Ø 480	60°	60°/90°	1,5
Ø 520		60°/90°	1,5
Ø 560		60°/90°	1,5
Ø 600		60°/90°	1,5

**d<sub>i</sub>\*<sub>(min)</sub>** = 60mm    **d<sub>i</sub>\*\*<sub>(min)</sub>** = 50mm

### Basis

#### BASE

**Robuster, spaltfreier, glattwandiger Edelstahltrichter**  
ROBUST, CREVICE-FREE, SMOOTH-WALLED STAINLESS STEEL HOPPER

**Restlos entleerbar, rückstandslos zu reinigen, geruchsneutral**  
DESIGNED TO FACILITATE THOROUGH EMPTYING AND CLEANING, ODOURLESS

**Optimal zum Abfüllen von Pulver, Granulaten und liquiden Stoffen**  
IDEAL FOR DOSING OF POWDER, GRANULAT AND LIQUIDS

**Werkstoffe: EN 1.4301 / AISI 304 mit Oberfläche III D / 2R oder III C / 2B EN 1.4404 / AISI 316L mit Oberfläche III C / 2B**  
MATERIALS: EN 1.4301 / AISI 304 WITH FINISH III D / 2R OR III C / 2B EN 1.4404 / AISI 316L WITH FINISH III C / 2B

**Oberfläche IIID / 2R, IIIC / 2B: Schweißnähte geglättet und gebürstet**  
FINISH IIID / 2R, IIIC / 2B: WELD SEAMS GROUND AND BRUSHED

**Oberflächenbehandlung: gebeizt / passiviert, e-poliert oder geschliffen / gebürstet**  
SURFACE TREATMENT: PICKLED / PASSIVATED, ELECTRO POLISHED OR SANDED / BRUSHED

**Varianten: auf Anfrage umsetzbar**  
VARIANTS: AVAILABLE ON REQUEST

**CS Systemmodule bieten uneingeschränkte Kombinationsmöglichkeiten**  
CS SYSTEM MODULES OFFER UNLIMITED COMBINATION OPTIONS

