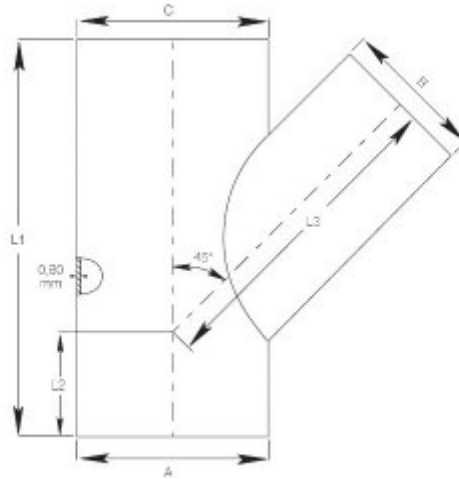


## TRÓJNIK PROSTY ZWR1-T45



### Informacje

#### Wykonanie:

standardowe - z blachy ocynkowanej o grubości 0,90 mm - 1,00 mm  
indywidualne - z blachy czarnej 2-3 mm

#### Połączenia systemowe:

za pomocą złączek OTW, OTS, OTU lub kołnierzy KS

#### Certyfikaty:

deklaracja zgodności

### Dane techniczne

D [mm]	s [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]
Ø 80	0,90	300	wynikowo	wynikowo
Ø 100	0,90	300	wynikowo	wynikowo
Ø 120	0,90	350	wynikowo	wynikowo
Ø 125	0,90	350	wynikowo	wynikowo
Ø 140	0,90	350	wynikowo	wynikowo
Ø 150	0,90	400	wynikowo	wynikowo
Ø 160	0,90	400	wynikowo	wynikowo
Ø 180	0,90	400	wynikowo	wynikowo
Ø 200	0,90	450	wynikowo	wynikowo

<b>Ø 225</b>	0,90	500	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 250</b>	0,90	500	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 275</b>	0,90	600	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 300</b>	0,90	600	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 315</b>	0,90	600	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 350</b>	0,90	700	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 400</b>	0,90	800	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 450</b>	0,90	950	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 500</b>	0,90	950	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 550</b>	0,90	1150	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 600</b>	0,90	1050	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 630</b>	0,90	1150	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 650</b>	0,90	1150	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 700</b>	0,90	1300	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 750</b>	0,90	1300	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 800</b>	1,00	1450	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 850</b>	1,00	1450	wynikowo	wynikowo
<b>Ø 900</b>	1,00	1650	wynikowo	wynikowo

Gdy kolektor jest wyposażony w luźne kołnierze, L1 jest przedłużany o 2 x 50 mm.

Ograniczenia wymiarowe:

A=C, A≥B, A=C może wynosić maks. 1000 mm.

L2, L3 wyznaczone są obliczeniowo.