

# Spiro nastavek IL

01

0108 / Prezračevalne cevi in fazonski kosi / Spiro nastavek IL



## BOSSPLAST

Spiro nastavki IL iz pocinkane pločevine ter z ravnimi robovi se uporabljajo za izdelavo komor za dovodne difuzorje, ter stenske ter stropne difuzorje.

Na voljo je s tesnilom ali brez.

### *Kazalo*

*Mere in teža*  
*Koda za naročanje*  
*Projektantski popis*

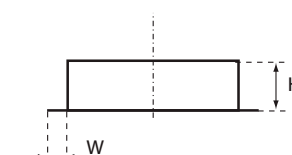
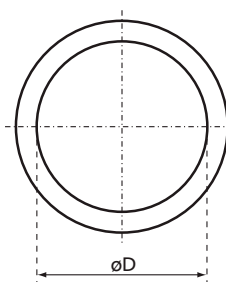
*Stran 655*  
*Stran 655*  
*Stran 655*



## Mere in teža

Toleranca  $\pm 2$  mm

Ød (mm)	Brez tesnila		Brez tesnila	
	W (mm)	H (mm)	W (mm)	H (mm)
80	12	48	12	50
100	12	48	12	50
125	12	48	12	50
140	15	45	15	47
150	15	45	15	47
160	15	45	15	47
180	15	45	15	47
200	15	45	15	47
224	15	45	15	47
250	15	45	15	47
280	15	45	15	47
300	15	45	15	47
315	15	45	15	47
350	15	45	15	47
355	15	45	15	47
400	15	45	15	47
450	15	45	15	47
500	15	60	15	62
560	15	60	15	62
600	15	60	15	67



Ød (mm)	Brez tesnila		Brez tesnila	
	W (mm)	H (mm)	W (mm)	H (mm)
630	15	65	15	67
710	15	65	15	78
800	15	85	15	78
900	15	85	15	78
1000	15	85	15	98

## Koda za naročanje

B-IL / 250 / INOX

### Tip

**B-IL** Spiro nastavek

**B-ILT** Spiro nastavek s tesnilom

Premer  $\phi D_1$  [mm]

80 - 1000

### Material

Brez vnosa: Pocinkana pločevina  
(DX 51D Z275 po standardu EN 10 142)

**INOX** Nerjavna pločevina 1.4301/304

**INOX-316L** Nerjavna pločevina 1.4404/316L

**AL** Aluminij

**CU** Baker

## Projektantski popis

### Spiro nastavek

Oblikovni kos za okrogli zračni kanal iz spiralno robljenih cevi, izdelan iz jeklene pocinkane pločevine, kot spiro nastavek za cev,  $d = 125$  mm

Proizvajalec: BOSSPLAST d.o.o.

Tip: B-IL / 125