

# Spiro spojni kos NS

01

0108 / Prezračevalne cevi in fazonski kosi / Spiro spojni kos NS



## BOSSPLAST

**Moški spojni kos NS je namenjen združevanju spiro cevi ali navadnih cevi brez zglobov.**

Moški spojni kos NS se vstavi v obe cevi, do dvignjenega srednjega dela. Spojni kos se namesti s pomočjo samoreznih vijakov. Spojni kos brez tesnila lahko s pomočjo tesnilnega traku doseže zrakotesnost razreda B.

Izvedba s tesnilom EPDM lahko doseže zrakotesnost razreda D glede na standard EN 12237.

Na voljo je izvedba z ali brez tesnila:



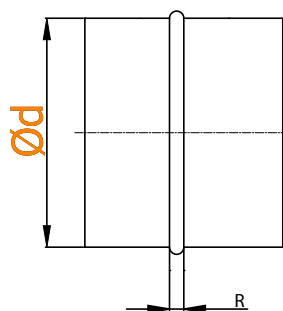
## Kazalo

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

*Stran 651*  
*Stran 651*  
*Stran 651*

## Mere in teža

Ød (mm)	L (mm)	Teža (kg)
80	8	0,10
100	8	0,12
125	8	0,15
140	8	0,17
150	8	0,18
160	8	0,19
180	8	0,21
200	8	0,24
224	8	0,27
250	8	0,30
280	8	0,35
300	8	0,36
315	8	0,38
355	8	0,58
400	8	0,65
450	8	0,95
500	8	1,05
560	8	1,45
600	8	1,55
630	8	1,60



Ød (mm)	L (mm)	Teža (kg)
710	10	2,75
800	10	2,10
900	12	3,45
1000	12	5,70
1120	12	6,40
1250	12	7,15
1400	12	4,75
1500	12	5,10
1600	12	5,40

## Koda za naročanje

<b>B-NS</b> / <b>250</b> / <b>INOX</b>	
Tip <b>B-NS</b> Spiro spojni kos <b>B-NST</b> Spiro spojni kos s tesnilom	Material Brez vnosa: Pocinkana pločevina (DX 51D Z275 po standardu EN 10 142) <b>INOX</b> Nerjavna pločevina 1.4301/304 <b>INOX-316L</b> Nerjavna pločevina 1.4404/316L <b>AL</b> Aluminij <b>CU</b> Baker
Premer ØD <sub>1</sub> [mm] 80 - 1600	

## Projektantski popis

### Spiro spojni kos

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

Proizvajalec: BOSSPLAST d.o.o.  
Tip: B-NS / 125