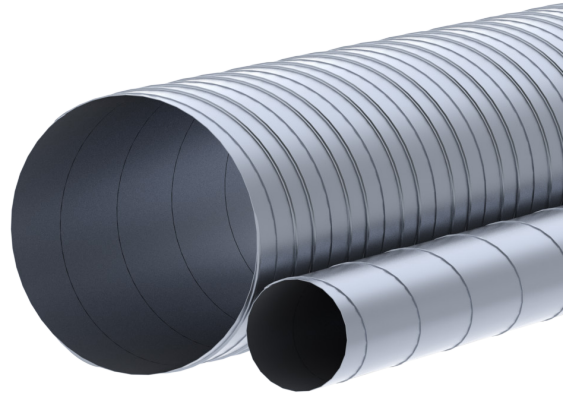


## NTO-G Kierresaumakanava

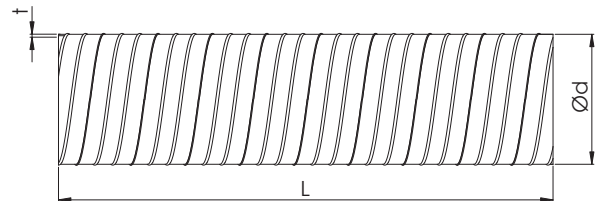
NTO-G spiraalikanavat on valmistettu vähäpäästöisestä XCarb®-teräksestä, minkä ansiosta niiden hiilijalanjälki on jopa 64 % pienempi verrattuna tavanomaiseen NTO spiraalikanavaan.

XCarb®-teräs sisältää vähintään 75 % kierrätysmateriaalia, ja sen valmistuksessa käytetään 100 % uusiutuvaa energiaa, mikä vähentää merkittävästi tästä materiaalista valmistettujen tuotteiden ympäristövaikutusta verrattuna tavanomaiseen teräkseen.

Kanavien vakio pituudet ovat 3 ja 6 m, ja ne täyttävät M1-puhtausluokan ja tiiviysluokan D vaatimukset.



Nimellismitta d (mm)	Materiaali-paksuus t (mm)	Paino (kg/m)
80	0,5	0,9
100	0,5	1,3
125	0,5	1,6
160	0,5	2,1
200	0,5	2,6
250	0,5	3,3
315	0,5	3,9
400	0,7	7,9
500	0,7	10,0
630	0,7	12,0
800	0,7	15,2
1000	0,9	25
1250	0,9	31
1600	1,0	45



### Kanavien profiilit

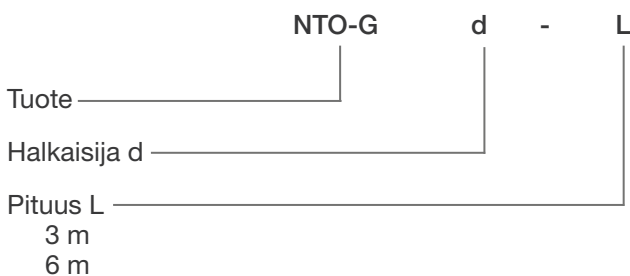
Mitat 100-250 mm



Mitat 315-1250 mm



### Tuotemerkintä



Esimerkki: NTO-G 315-3