

# Rura gładka spawana doczołowo TRANS-Quick SRGWQT, Ø maks. 630 mm



ALNOR Systemy Wentylacji sp. z o.o.

[https://www.alnor.com.pl/?utm\\_source=izbudujemy.pl&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=wizytowka](https://www.alnor.com.pl/?utm_source=izbudujemy.pl&utm_medium=referral&utm_campaign=wizytowka)  
alnor@alnor.com.pl

## Dane techniczne:

<b>Materiał :</b>	stal ocynkowana
<b>Średnica [mm] :</b>	630
<b>Długość [mm] :</b>	1000
<b>Grubość blachy [mm] :</b>	0,7
<b>Sposób łączenia :</b>	klamry zaciskowe z uszczelką
<b>Opis:</b>	TRANS-Quick to nowoczesny system modułowych kanałów wentylacyjnych przeznaczony do układów odpylania. Charakteryzuje się szybkim montażem oraz równie szybkim demontażem, bez potrzeby rozsuwania kanałów. Kanały i kształtki wykonane są z blachy ocynkowanej o grubościach 0,7 mm metodą spawania doczołowego, a łączone są za pomocą klamer zaciskowych z uszczelką. Systemy TRANS-Quick znajdują zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu, takich jak: przemysł drzewny, metalowy, odlewniczy, spożywczy, stoczniowy, papierowy. Na system składają się kształtki o średnicy 100-630 mm oraz rury o długościach 500, 1000 mm