

# PRODUCTINFORMATIE

AIRnet Stainless Steel is een snel, gemakkelijk, betrouwbaar en schoon leidingstelsel ontworpen om te dienen als distributienet voor perslucht, stikstof en vacuüm, speciaal voor bedrijven die de hoogste luchtkwaliteit eisen

# AIRNET



<b>PRODUCTASSORTIMENT</b>	<b>Leidingen SS304L:</b> D15 (½"), D28 (1"), D35 (1 ¼"), D42 (1 ½"), D54 (2"), D76 (2 ¾"), D89 (3 ½"), D108 (4") <b>Leidingen SS316L:</b> D15 (½"), D28 (1"), D42 (1 ½")	
<b>TOEPASSINGEN</b>	Perslucht, stikstof, vacuüm,	standaard
<b>MATERIAAL</b>	Roestvaststaal AISI 304L 1.4301 Roestvaststaal AISI 316L 1.4404	EN10088 ASTM A666
<b>VEILIGHEIDSFACOR</b>	4, Barstdruk > 64 bar (> 928 psi)	
<b>WERKDRUK</b>	16 bar (232 psi)	
<b>WERKTEMPERATUUR</b>	-20 °C tot 120 °C (-4 °F tot 248 °F)	
<b>VACUÛMNIVEAU</b>	20 mbar abs	
<b>DAUWPUNT</b>	Laagst toegestaan drukdauwpunt is -70°C (-94°F)	
<b>BEHANDELING</b>	Uitgloeien	



<b>APPENDAGES</b>	D15 (½"), D28 (1"), D35 (1 ¼"), D42 (1 ½"), D54 (2"), D76 (2 ¾"), D89 (3 ½"), D108 (4")	
<b>AANSLUITING</b>	Perspassingsysteem	standaard
<b>MATERIALEN</b>	Roestvaststaal AISI 316L 1.4404	EN10088 ASTM A666
<b>AFDICHTKOPPELINGEN</b>	FKM (fluorelastomeer)	