

R1 Plasma- en TIG-lassen van austenitisch roestvaststaal



Deze serie beschermgassen voldoet aan de normen voor R1 (volgens ISO14175) zoals veelvuldig toegepast in las methode kwalificaties (LMK)

R1	ArH	2
De klassificatie		
De gassen in relatie tot de component (afnemend van meer tot minder)		
Het gas % in het mengsel zonder het basis gas (doorgaans argon)		
Ar: Argon		
H: Waterstof		

Veiligheidsinformatie over gassen
gasmengsels vindt u op
www.airproducts.nl/msds

[tell me more...](#)

Nederland

Air Products Nederland BV
Schalkwijkpolderweg 2
1165 AC Halfweg
T: +31 20 4 35 35 35
F: +31 20 4 35 40 35
ninfo@airproducts.com
www.airproducts.nl

Maxx® Gassen - Cilinders

Product		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
Inomaxx® Tig	R1 ArH2	500774	X30S	Quick connector	300B	8.87m ³

Standaard cilinders

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
R1 ArH 5	95% Ar/5% H2	14558	X50S	1/2" G	200B	10.34m ³
R1 ArH 2	98% Ar/2% H2	14546	X50S	1/2" G	200B	10.47m ³



Cilinder- en cilinderpakket specificatie

Afmeting	druk	Hoogte	Diameter	Breedte	Lengte	leeg-gewicht (tarra)	gevuld-gewicht (bruto)
X30S	300B	1080mm	230mm			49.25Kg	63.97Kg
X50S	200B	1675mm	230mm			70.18Kg	87.48Kg