

M11 MAG-lassen van roestvast staalsoorten



Deze serie beschermgassen voldoet aan de normen voor M11 (volgens ISO14175) zoals veelvuldig toegepast in las methode kwalificaties (LMK)

M11 ArCH 3/1

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
C: Carbon Dioxide
H: Waterstof

Standaard cilinders

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
M11 ArCH 3/1	96% Ar/3% CO2/1% H2	14711	X50S	NEN RU 3	200B	11.15m ³



Cilinder- en cilinderpakket specificatie

Afmeting	druk	Hoogte	Diameter	Breedte	Lengte	leeg-gewicht (tarra)	gevuld-gewicht (bruto)
X50S	200B	1675mm	230mm			70.18Kg	87.96Kg

**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