

N5 Voor spoel- en backingdoeleinden ter bescherming van de doorlassing bij roestvaststaal



Deze serie beschermgassen voldoet aan de normen voor N5 (volgens ISO14175) zoals veelvuldig toegepast in las methode kwalificaties (LMK)

N5	NH	5
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)		
N: Stikstof		
H: Waterstof		

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

tell me more...

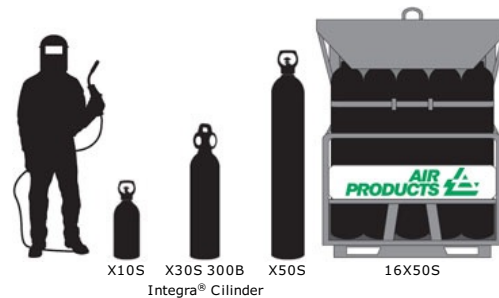
Nederland
Air Products Nederland BV
Schalkwijkpolderweg 2
1165 AC Halfweg
T: +31 20 4 35 35 35
F: +31 20 4 35 40 35
ninfo@airproducts.com
www.airproducts.nl

Standaard cilinders

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
N5 NH 5	95% N2/5% H2	433191	X30S	Snelkoppeling	300B	7.77m ³
N5 NH 5	95% N2/5% H2	14739	X10S	1/2" G	200B	1.88m ³
N5 NH 5	95% N2/5% H2	14743	X50S	1/2" G	200B	9.40m ³
N5 NH 10	90% N2/10% H2	14731	X50S	1/2" G	200B	9.35m ³

Standaard cilinderpakketten

ISO-benaming		Bestel Code	Afmeting	Afsluiter	druk	Inhoud
N5 NH 5	95% N2/5% H2	14737	16X50S	1/2" G	200B	150.34m ³



Cilinder- en cilinderpakket specificatie

Afmeting	druk	Hoogte	Diameter	Breedte	Lengte	leeg-gewicht (tarra)	gevuld-gewicht (bruto)
X10S	200B	655mm	176mm			19Kg	21.12Kg
X30S	300B	1080mm	230mm			49.25Kg	58.04Kg
X50S	200B	1675mm	230mm			70.18Kg	80.8Kg
16X50S	200B	2148mm		1000mm	1440mm	1792.88Kg	1962.78Kg