



Westfalen

Productbeschrijving Argon W 2

Productbeschrijving	Argon W 2
Aggregatietoestand	gasvormig, samengeperst
Norm	EN ISO 14175
Kenmerken	zie veiligheidsinformatieblad
Schouderkleur	rood (RAL 3000)

Componenten	
Argon	98,0 vol.-%
Waterstof	2,0 vol.-%

Benaming	Artikelnummer	Flestype	Volume fles	Dampdruk/ vuldruk	Netto inhoud	Ventiel	Kenmerken
Argon W-2 C10 2,2 m3	W01420110	staal	10,0 l	200,0 bar	2,2		
Argon W-2 C50 10,9 m3	W01420150	staal	50,0 l	200,0 bar	10,9		
Argon W-2 Bdl12 130,8 m3	W01420312	staal	600,0 l	200,0 bar	130,8		

Tenzij anders aangegeven geldt voor de vuldruk 288,15 K en de inhoud 288,15 K (15°C) en 0,981 bar.

Argon-waterstofmengsels met een waterstofgehalte > 2,95 vol.-% zijn licht ontvlambaar.

Typische toepassingen
■ voor MIG-lassen

Fysieke gegevens		
Kritische punt	Druk	APLC_25 bar

De verstrekte gegevens, waarden en notities komen overeen met de stand van de kennis op het moment van het ter perse gaan. Zijn doen geen aanspraak op juistheid en volledigheid en ontslaan de gebruiker niet van zijn controleplicht.

Actuele status 29.08.2021