



## Productbeschrijving Argon W 10

Productbeschrijving	Argon W 10
Aggregatietoestand	gasvormig, samengeperst
Norm	EN ISO 14175
Kenmerken	zie veiligheidsinformatieblad
Schouderkleur	rood (RAL 3000)

Componenten	
Argon	90,0 vol.-%
Waterstof	10,0 vol.-%

Benaming	Artikelnummer	Flestype	Volume fles	Dampdruk/ vuldruk	Netto inhoud	Ventiel	Kenmerken
Argon W 10 B50 10,5 m3	B01500150			200,0 bar			Cage
Argon W 10 bdl 12	B01500312	staal	600,0 l	200,0 bar	130,8 m <sup>3</sup>	NBN 226 Forme A	Cage

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 het formeren
■	voor MIG-lassen
■	voor plasmalassen
■	voor WIG-lassen

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 02.09.2020