

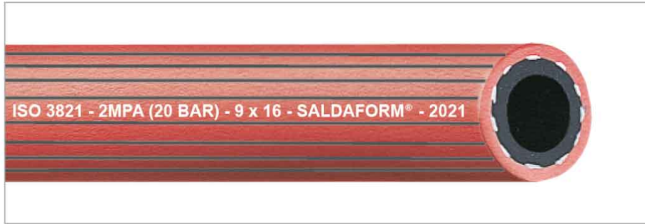


Weyn-Lauwers N.V.

Industriepark-Noord 12
B - 9100 SINT-NIKLAAS

Tel. : 00 32 (0)3 776.34.13
Fax : 00 32 (0)3 778.09.52
weynlauwers@weynlauwers.be
www.weynlauwers.be

ACETYLEENSLANG EPDM GASSLANG SALDAFORM/ROOD



Acetylene slang
voor lasdoeleinden.

Opdruk: ISO 3821 - 2MPa (20 bar) - afmeting - Saldaform® - jaar

Norm:	EN ISO 1307:2008, ISO 3821:2019
Werkdruk:	20 bar
Barstdruk:	60 bar
Min. temperatuur:	-30 °C
Max. temperatuur:	+70 °C
Materiaal binnenwand:	EPDM

Uitv. binnenwand:	Glad
Kleur binnenwand:	Zwart
Materiaal buitenwand:	EPDM
Buitenwand:	Geribd
Kleur buitenwand:	Rood
Inlagen:	Textielinlagen

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Buigradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3255006000	6,3	3,5	13,3	40	0,160	50
3255008000	8,0	3,5	15,0	40	0,200	50
3255009000	9,0	3,5	16,0	45	0,220	50

Toepassing:

Zeer flexibele geribde persslang geschikt voor doorvoer van acetyleen. Voor lassen en snijden, voor booglassen met een elektrische plasmaboog en soortgelijke processen. Ook geschikt voor waterstof, syngas (mengsel van koolstofmonoxide en waterstofgas), kooldioxide, argon en stikstof snij- en lastoepassingen. Niet geschikt voor LPG, MPS en CNG.