



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 - Saldiform® - 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:	Glad
Kleur buitenwand:	Rood
Inlagen:	Textielinlagen

Art.-nr.	Ø Inw. (mm)	Wand (mm)	Ø Uitw. (mm)	Buigradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Lengte (mtr)
3256006000	6,3	3,5	13,3	40	0,160	40
3256009000	9,0	3,5	16,0	45	0,220	40
3256013000	12,5	5,0	22,5	65	0,410	50
3256015000	16,0	5,0	26,0	80	0,470	50

Toepassing:

Zeer flexibele gladde 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.