


**MODÈLE 28  
REFROIDI AIR**

Référence	Désignation	Lg	Ø Tuyau	Inclinaison Col de Cygne	Préconisation Ø fil mm	FM à 100% CO <sup>2</sup>	Ar/CO <sup>2</sup>	Faisceau électrique
AAA2837P30-40	Torche 280 - Lg:3.7 m - Ø30 / Ø40 Polyur.	3.7 m	30 - 40	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>
AAA2837P40	Torche 280 - Lg:3.7 m - Ø40 Polyuréthane	3.7 m	40	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>
AAA2845P30-40	Torche 280 - Lg:4.5 m - Ø30 / Ø40 Polyur.	4.5 m	30 - 40	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>
AAA2845P40	Torche 280 - Lg:4.5 m - Ø40 Polyuréthane	4.5 m	40	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>
AAA2851P40	Torche 280 - Lg:5.1 m - Ø40 Polyuréthane	5.1 m	40	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>
AAA2851PG	Torche 280 - Lg:5.1 m - Ø40 P / Ø50 Guipé	5.1 m	40 - 50	50°	0.8 - 1	300	280	20 mm <sup>2</sup>

Options disponibles: Col de cygne : 30° Lg & 60° Lg - Tubulure en deux tronçons Ø40/Ø50 - Capteur tulipe - Poignée de décompression

**VITESSE INDUITE SUPÉRIEURE à 0.35 m/s**
sur ensemble Torche / Groupe AIRMIG préconisés