

## ANTORCHA PLASMA 80



Corriente	80 A
Ciclo de trabajo	60%
Gas	Aire
Presión de gas	4,5 – 5,0 bar
Flujo de gas	160 LPM
Ignición	HF
Post-flujo	80 segundos (recomendado)
Longitud	6 metros
Norma	EN 60974-7

## ACCESORIOS

SAP	DESCRIPCIÓN
CHISM0706	ESPACIADOR PARA CORTE POR CONTACTO
CHISM0088	ESPACIADOR DE CUATRO PUNTAS
CHISM0073	MUELLE ESPACIADOR
CHIVS0665	BOQUILLA EXTERNA
CHIVU0605-10	BOQUILLA Ø1.0MM
CHIVU0605-11	BOQUILLA Ø1.1MM
CHIVU0605-12	BOQUILLA Ø1.2MM
CHIVU0601-10	EXTENSIÓN DE PUNTA Ø 1.0MM
CHIVU0601-12	EXTENSIÓN DE PUNTA Ø 1.2MM
CHIVF0602	DIFUSOR
CHIVB0604	ELECTRODO DE PLASMA
CHIZN0510	TUBO DE AIRE
CHIVB0665	EXTENSIÓN DE ELECTRODO DE PLASMA
CHIZN0516	EXTENSIÓN DEL TUBO DE AIRE
CHIVZ0690	CABEZA ANTORCHA PLASMA
CHIFT0675	"O" RING Ø 15.6 x 1.78MM EN SILICONA
CHIGV0035	TIRADOR PLASMA MANUAL / SERIE A / ROJO
CHIHJ0722	PROTECCIÓN / PLASMA / AMARILLO
CHIHQ0070	GATILLO
CHIHJ0893	ARTICULACIÓN / PEQUEÑO / NUEVO TIPO
CHIZX0078	ADAPTADOR CENTRAL LATERAL ANTORCHA 5 PINES

SAP	DESCRIPCIÓN	EAN
CHALT81	Antorcha Plasma 80	5604630055680

**Nota:** La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.