

# Argenflow®

LINEA INDUSTRIAL

## *Acoples rápidos para soldadura y corte* *Productividad + Seguridad*



Nuestra línea de acoples rápidos se desarrolló con los fines de aumentar la **productividad y seguridad** del usuario de equipos para soldadura y corte.

La **productividad aumenta** al reducir los tiempos de preparación de los equipos.

Asimismo **la seguridad aumenta** debido a que ya no se debe ajustar y desajustar varias veces en el mes una tuerca y un toma-goma con asiento metal metal. En consecuencia se evita que algún usuario deje floja las roscas o que la misma se afloje o quiebre por el desgaste de sucesivos ajustes y desajustes.

En todas las variantes de acoples el conjunto está formado por un cuerpo de entrada, con rosca o toma-goma según el caso, y un conector niquelado de salida.  
El cuerpo de entrada posee una **válvula de bloqueo** que corta el pasaje de gas al desconectar la salida.

Los cuerpos de los **acoples están identificados con los colores** azul para oxígeno y rojo para combustible. Además los conectores de oxígeno **no son intercambiables** con los de combustible y viceversa

COD. ART.	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN DE ENTRADA	CONEXIÓN DE SALIDA*	COLOR
AF8308	ACOPLE RÁPIDO MANGUERA-MANGUERA OXIG	TOMA - GOMA DE 8MM	TOMA - GOMA DE 8MM	AZUL
AF8309	ACOPLE RÁPIDO MANGUERA-MANGUERA COMBUSTIBLE	TOMA - GOMA DE 10 MM	TOMA - GOMA DE 10 MM	ROJO
AF8310	ACOPLE RÁPIDO REGULADOR-MANGUERA OXIGENO	ROSCA 1/4" BSP	TOMA - GOMA DE 8MM	AZUL
AF8311	ACOPLE RÁPIDO REGULADOR-MANGUERA COMBUSTIBLE	ROSCA 3/8" BSP	TOMA - GOMA DE 10 MM	ROJO
AF8312	ACOPLE RÁPIDO REGULADOR-MANG COMB 3/8IZQ	ROSCA 3/8" BSP <b>IZQ</b>	TOMA - GOMA DE 10 MM	ROJO

\*LA CONEXIÓN DE SALIDA ESTA PULIDA Y NIQUELADA PARA AUMENTAR LA VIDA UTIL DEL ACOUPLE