



Ajuste mecánico fijo



DIX PHF 100 (vista lateral y frontal)



DIX PHF 100 (sistemas completos de antorchas con SAS 100)



DIX PHF 100 (sistema completo de antorcha con doble separación y DIX SAS 100)

DIX PHF-110

Datos técnicos:

Ajuste mecánico fijo

Con ángulo de 30° con respecto a la horizontal

TCP para cuellos con desconector seguridad DIX SAS 100:

437 mm desde la pletina del robot (stand out del electrodo: 5 mm)

Sistema :

- Posibilidad de conseguir todos los TCP's comunes (diferentes longitudes y ángulos) mediante pletinas adaptables
- Escuadras de aluminio
- Alta dureza mecánica
- Alta precisión
- Bajo peso
- Muy buena resistencia a la corrosión

Aplicación:

- Para antorchas DINSE en las áreas Robot y Automática

Refrigeradas por agua :
DIX TETZ / TETTZ 600