

Acoplamiento reductor DSP y AR con cierres de aluminio



Características del producto:

Matière: Aluminio

Tipo de conexión: Reductor

Referencia: -
EAN13: -

DN DSP 1: 40, 65, 100
DN 2: Sim 20, DSP 40, DSP 65

Racor reductor DSP y AR con cierres de aluminio

D.S.P El racor simétrico y A.R NF S 61-701-PN25 es un racor de alta calidad diseñado para sistemas de fontanería y seguridad. Se trata de un **racor de reducción DSP (recto soldado y prensado) y AR (aluminio contraído)** que cumple las normas **NF S 61-701** y **PN25**. Este producto está equipado con cierres de aluminio que garantizan una resistencia excepcional a las condiciones adversas y una estanqueidad óptima. Ideal para instalaciones que requieren mayor robustez y fiabilidad.

Características :

- **Norma:** Conforme a la norma NF S 61-701, garantiza un uso fiable y duradero.
- **Presión nominal:** PN25, para aplicaciones que requieren una alta resistencia a la presión.

- **Materiales:** Construcción de **aluminio de alta calidad**, que ofrece ligereza y resistencia.
- **Dimensiones:** Disponibles en varios tamaños para adaptarse a los distintos requisitos de instalación.
- **Cierres de aluminio:** Sistema de cierre práctico y fiable para una mayor seguridad.
- **Aplicación:** Se utilizan principalmente en instalaciones de fontanería y seguridad industrial.

Ventajas de un herraje reductor DSP y AR con cerraduras de aluminio :

- **Fiabilidad y robustez:** El material de aluminio proporciona una excelente resistencia a la corrosión y a la intemperie.
- **Cumplimiento de las normas:** Cumplimiento de las normas NF S 61-701 para garantizar un producto fiable y de altas prestaciones.
- **Facilidad de instalación:** El sistema de cierre de aluminio simplifica el montaje y la instalación.
- **Versatilidad:** Adecuado para muchos tipos de sistemas de fontanería y seguridad.
- **Durabilidad:** Su diseño y material garantizan una larga vida útil, reduciendo los costes de mantenimiento.

Utilización:

D.S.P Este racor simétrico y A.R NF S 61-701-PN25 se utiliza principalmente en instalaciones industriales, redes de fontanería y sistemas de seguridad donde la presión y la durabilidad son cruciales. Sus características técnicas lo hacen especialmente adecuado para aplicaciones de alta presión y en entornos que requieran equipos resistentes al desgaste.

D.S.P El racor y A.R NF S 61-701-PN25 es un producto esencial para los profesionales que buscan fiabilidad, rendimiento y seguridad. Al elegir este racor, está optando por un producto que cumple normas estrictas y está diseñado para durar.

MMF Protection et Sécurité le ofrece este producto de calidad y está a su disposición para responder a todas sus preguntas técnicas. No dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener más información o para cualquier solicitud específica.