

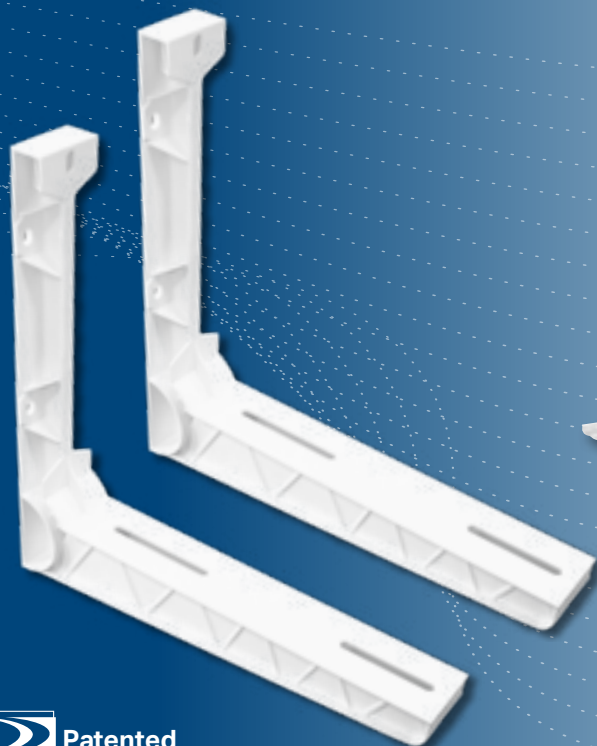
GAMMA DI STAFFE IN POLIAMMIDE

POLYD-V7

STAFFA FISSA IN POLIAMMIDE

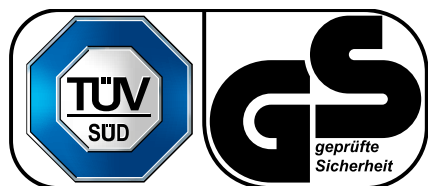
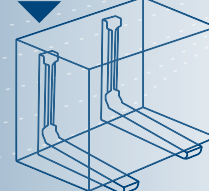
Soporte fijo de poliamida

Fix polyamide bracket



90 Kg
9794-512-08

110 Kg
9794-511-08

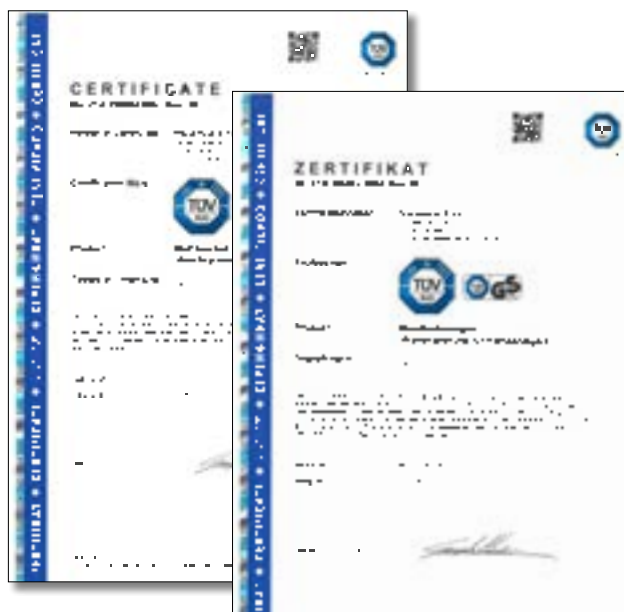


Vecamco presenta la propria gamma di staffe in poliammide.

La scelta del materiale deriva dalle sue particolari caratteristiche che consentono alla staffa di distinguersi per:

- Resistenza
- Leggerezza
- Facilità d'utilizzo
- Un'ottima resistenza agli agenti atmosferici

Le nostre staffe sono certificate secondo gli standard **TUV SUD-GS**, questo ne garantisce la qualità nella scelta dei materiali di produzione, un attento studio di progettazione ed una maggiore sicurezza da parte dell'utilizzatore finale.



POLYD-V7



- Elevate proprietà meccaniche.
- Ottima resistenza all'invecchiamento.
- Portata che rimane inalterata, perché con gli sbalzi di temperatura e con la presenza di umidità la poliammide, anziché deteriorarsi, si rigenera, aumentando pertanto la sua resa.
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici, quali raggi UV e salsedine.
- Può essere utilizzata in ambienti con temperature comprese tra -20°C e +50°C.
- Eliminazione del rischio di arrugginimento.
- Montaggio semplice e rapido.
- Non sono previsti gommini antivibranti in quanto il materiale stesso funge già da ammortizzatore.

- Elevadas propiedades mecánicas
- Óptima resistencia al envejecimiento
- La capacidad permanece inalterada en el tiempo porque con los cambios de temperatura y con la humedad la poliamida al contrario de deteriorarse se regenera, aumentando por tanto sus prestaciones.
- Óptima resistencia a los agentes atmosféricos, como rayos UV y salitre.
- Se elimina el problema de la oxidación.
- Puede ser utilizada tranquilamente en ambientes con temperaturas que varían entre -20°C hasta +50°C.
- Montaje simple y rápido
- No se prevén los habituales antivibrantes dado que el mismo material absorbe las vibraciones.

- High mechanical properties;
- High aging resistance;
- Maximum load capacity remains unaltered. In fact, when these brackets are exposed to sudden changes in temperature or high humidity levels, polyamide does not deteriorate. On the contrary, its efficiency increases;
- High UV-ray and salt resistance;
- No more rust problems;
- Easy and quick installation;
- Not provided with antivibration dampers as the material is antivibrating itself.

Esempio di calcolo

Ejemplo de cálculo
Calculation example



Carico di prova
Carga de prueba
Load test

Metodo di calcolo
Método de cálculo
Method of calculation

Portata certificata
Capacidad certificada
Certified load capacity

450 Kg

450 Kg : 3

150 Kg



Carico di prova
Carga de prueba
Load test

Portata certificata
Capacidad certificada
Certified load capacity

9794-511-08

450x450

330 Kg

110 Kg

9794-512-08

520x450

270 Kg

90 Kg