

## Soudafix P380-SF

Epossiacrilato • Senza stirene



**Nuovi sistemi di estrusione più performanti**

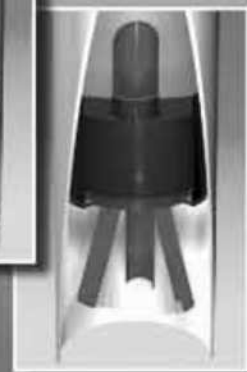
- Alte prestazioni per impieghi generali
- Fissaggio impermeabile

*Campi d'impiego:*

Fissaggio di barre ancoranti/rinforzanti in materiali pieni o forati quali calcestruzzo, mattoni, pietre.

TAGLIO ATTIVATORE **FACILITATO**

CON SEZIONE IN 3 PARTI



*Il pistone "cutter" taglia la cartuccia interna dell'attivatore in 3 sezioni*

## Soudafix VE400-SF<sup>30</sup>

Vinilestere • Senza stirene

**Specifiche certificazioni per applicazioni con alte prestazioni**

**CERTIFICAZIONI:**  
ETA 10/0167  
in conformità  
ETAG 001/05

ETA 0756	0756
Soudal NV Werk 1 0756-CPD-0322	
ETA-10/0167 ETAG 001-1 Option 7 M8 - M30	

Barre filettate

ETA 0756	0756
Soudal NV Werk 1 0756-CPD-0322	
ETA-10/0167 ETAG 001-1 Option 7 Ø8 - Ø32	

Riprese di getto

ETA
0756

Fire Resistance Class F 120

*Campi d'impiego:*

- Fissaggio di barre ancoranti/rinforzanti in materiali pieni o forati quali calcestruzzo, mattoni, pietre.
- In condizioni anche difficili in presenza di umidità, acqua e temperature da -10°C a +35°C.
- Resistenza al fuoco classe F120.



- Annex 9  
Barra filettata M8-M30  
Foro bagnato M8-M16
- Annex 12  
Riprese di getto Ø 8- Ø 32  
Foro bagnato Ø 8- Ø 16
- Annex 4-5  
Prestazioni certificate per profondità variabili
- Certificazione MPA  
Resistenza al fuoco classe F120  
DIN EN 1363-1: 1999-10

