



ETANCO®

GAMMA

ETANCOPLAST^{HP}

NEW



82 x 40

Ø 40



Toepassing

- Bevestiging van dakbedekkingssystemen (isolatie en synthetische of bitumenbekleding) op staalplaat.

Voordelen

- Thermische brug van de bevestigingen verminderen en zo de thermische prestatie van het dak verhogen.
- Kostprijs van de dakbedekking verminderen voor een evenwaardige thermische prestatie
- Bevestigingsysteem dat stapveilig is voor een duurzame dakdichting
- Bevestigingsysteem dat voldoet aan de geldende reglementering met een ETA* Fixation CSTB/EOT
- Een polyvalente oplossing (geschikt voor verschillende dakbedekkingssystemen op de markt)

ETANCOPLAST



ETANCOPLAST HP Ø40 + Rd Ø70

Drukverdeelpaatje Ø 70 mm:

- Gegalvaniseerd staal, dikte 8/10^{de} voor bevestiging van isolatiemateriaal
- Conform DTU 43.3
- Mechanische bevestiging van los of hechtend isolatiemateriaal op staalplaat

Voor plaatsing onder kop ETANCOPLAST HP Ø 40.



DTU
43.3

PLAATSINGSMATERIAAL

- 1- ETANCOPLAST HP wordt geplaatst met schroefmachine en schroefbit **Phillips n°2**
- 2- Voor meer plaatsingscomfort wordt het **ANDYPLAST HP** hulpstuk op de schroefmachine gemonteerd:



FEIN SCS 4.8-25



BOSCH GSR 6-25 TE



ST 1800

COMBINATIES van de ETANCOPLAST HP verdeelplaatjes + zelftappende schroeven

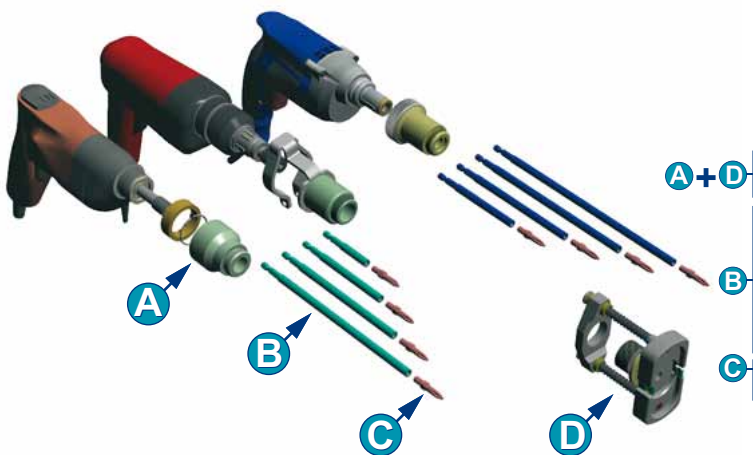


Dikte van de te bevestigen ISOLATIE in mm	ETANCOPLAST HP Ø 40				ETANCOPLAST HP 82 x 40				Trompetkopschroef Supracoaat 2C EGB / 2C				Trompetkopschroef Bi-metaal (Inox A4/staal) ISODRILL TT			
	Lengte huls mm	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.	Lengte huls mm	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.	Lengte schroef mm	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.	Lengte schroef mm	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.
60	50	231 012	1000		50	231 002	1000		60	60	306 083	1000	60	304 304	500	
70									70	306 085	1000	70	304 303	500		
80									80	306 087	1000	80	304 305	500		
90									90	306 095	1000	90	304 308	500		
100									100	306 089	1000	100	304 306	500		
110	100	231 014	500		100	231 004	500		110	60	306 083	1000	60	304 304	500	
120									70	306 085	1000	70	304 303	500		
130									80	306 087	1000	80	304 305	500		
140									90	306 095	1000	90	304 308	500		
150									100	306 089	1000	100	304 306	500		
160	150	231 019	500		150	231 006	500		160	60	306 083	1000	60	304 304	500	
170									70	306 085	1000	70	304 303	500		
180									80	306 087	1000	80	304 305	500		
190									90	306 095	1000	90	304 308	500		
200									100	306 089	1000	100	304 306	500		
210	200	231 018	250		200	231 008	250		210	60	306 083	1000	60	304 304	500	
220									70	306 085	1000	70	304 303	500		
230									80	306 087	1000	80	304 305	500		
240									90	306 095	1000	90	304 308	500		
250									100	306 089	1000	100	304 306	500		
260									110	306 116	1000	-	-	-	-	
270									120	306 091	1000	120	304 307	500		
280									130	306 093	1000	-	-	-	-	
290									140	306 119	1000	140	304 317	500		
300									150	306 097	500	-	-	-	-	



Verdeelplaatje Ø 70 mm

Omschrijving	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.
Verdeelplaatje Ø 70 mm	294 929	500	



ANDYPLAST HP

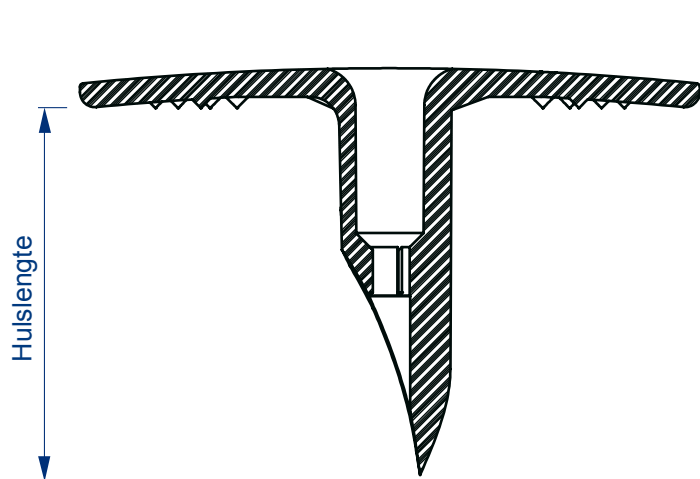
Omschrijving	voor schroefmachine	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.
Volledige set ANDYPLAST HP	Fein SCS 4.8-25	240 440	1	
Volledige set ANDYPLAST HP	Bosch GSR 6-25 TE	240 430	1	
Volledige set ANDYPLAST HP	ST 1800	240 435	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 66 voor huls 50 mm		240 460	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 116 voor huls 100 mm	Fein SCS 4.8-a25	240 462	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 166 voor huls 150 mm	ST 1800	240 464	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 216 voor huls 200 mm		240 466	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 110 voor huls 50 mm		240 450	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 160 voor huls 100 mm	Bosch GSR 6-25 TE	240 452	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 210 voor huls 150 mm		240 454	1	
Verlengstuk 1/4 - L. 260 voor huls 200 mm		240 456	1	
Schroefbit Phillips n°2	Wordt op verlengstuk geschroefd	325 004	1	



MONOBLOC SCHROEFBITS

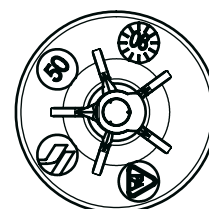
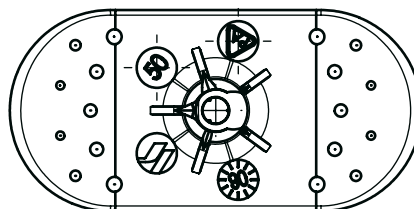
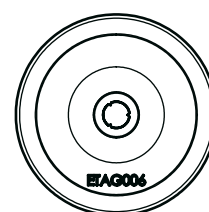
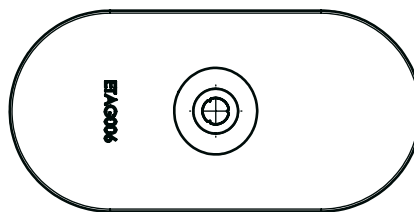
Omschrijving : Schroefbit 1/4 " monobloc rechtstreeks in schroefmachine	Code	Verp.	Prijs EXCL. BTW verp.
Schroefbit 1/4 " L...70 voor huls 50 mm	324 980	1	
Schroefbit 1/4 " L...130 voor huls 100 mm	324 992	1	
Schroefbit 1/4 " L...180 voor huls 150 mm	324 996	1	
Schroefbit 1/4 " L...250 voor huls 200 mm	358 245	1	

Technische fiche ETANCOPLAST HP



82 x 40

Ø 40



- **Uittrekweerstand** (volgens ETAG 006)

Staalplaat 0.7 mm

- Bevestiging met schroeven EGB / 2C Ø 4.8 - **PK = 160 daN**
- Bevestiging met schroeven ISODRILL TT Ø 4.8 - **PK = 155 daN**



- **Stapveilig**

- **Weerstand tegen losschroeven:** Conform ETAG 006 en norm NF P 30-315 = 500 cycli voor rotatie met 1/4 slag en 900 cycli voor rotatie met 1/2 slag.



- **Stootweerstand na veroudering:** Conform ETAG 006



- **Warmteweerstand**

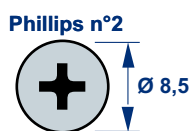
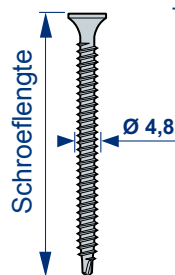
- T smelting = 220°C
- T vernietiging > 300°C
- T max. onderbroken (1min) : 180°C
- T max. lange duur: 100°C



Het is aanbevolen de weerstand van het membraan na te gaan in dezelfde temperatuursomstandigheden.

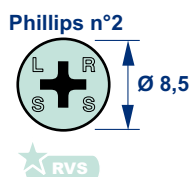
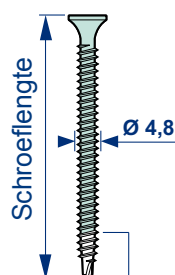
Het drukverdeelplaatje niet laten bruin worden onder invloed van de vlam.

GEBRUIKT MET SCHROEVEN



EGB / 2C :

- Gehard staal - SUPRACOAT 2C
- Corrosieweerstand: 15 cycli Kesternich
- Conformiteit ETAG 006 & klasse 2 UEAtc
- Boorbereik: 0.75 tot 1.5 mm staalplaat



ISODRILL TT :

- Kop en schroefdraad roestvast A4 Aisi 316 L
- Corrosieweerstand > 30 cycli Kesternich
- Conformiteit ETAG 006 & klasse 2 UEAtc
- Boorpunt: verzinkt en gehard staal
- Boorbereik: 0.7 tot 2 x 1 mm staalplaat

