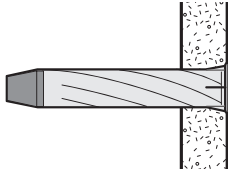
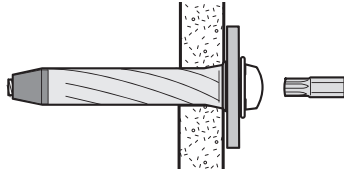


Sådan gør du:

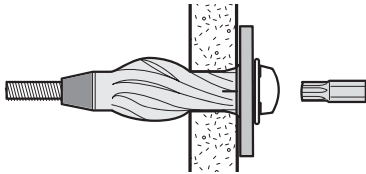
1 Bor gennem vægpladen med et 10 mm HSS-bor. Slå Rosett i til den er plan med væggen



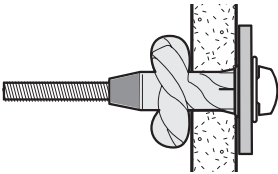
2 Brug medfølgende skrue. Skruen skal skrues helt i bund...



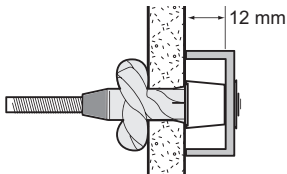
3 Når skruen derefter strammes yderligere, trækker Rosett sig sammen...



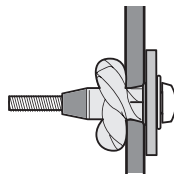
4 ...og danner en rosett-knude i hulrummet på bagsiden af pladen og montagen er færdig



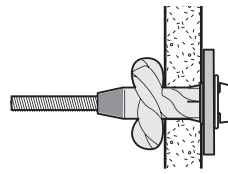
NB Brug Rosett med afstandsstykke (Tele) til montage af U-formede reolskinner. Afstanden kan tilpasses med ekstra telestykker



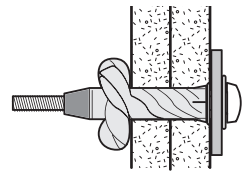
Brug Expandet Grå Rosett til pladetykkelser mellem 3-10 mm og specielt til smalle hulrum



Brug Expandet Blå Rosett til pladetykkelser mellem 3-18 mm og 1 lag gips



Brug Expandet Rød Rosett til pladetykkelser mellem 18-30 mm og 2 lag gips



Til montage af tunge emner som reoler, radiatorer, overskabe m.m. på gips-, spån-, fibergips-, masonit-, finér- og andre plader med hulrum bag



Materialer:

Expandet Rosett® er produceret af Nylon (PA6), temperaturbestandig fra -40°C til +80°C.

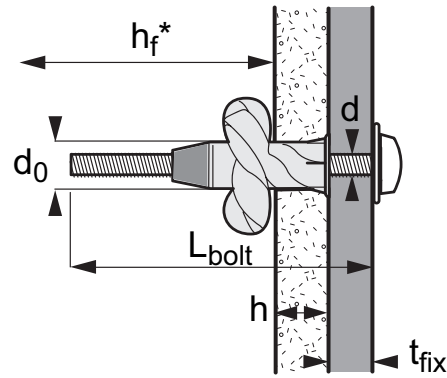
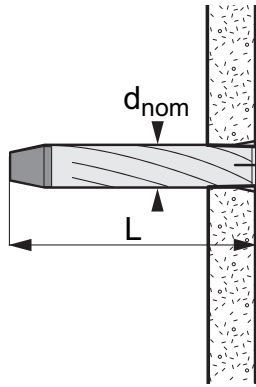
Skruer: 5.8 stål. El-galvaniseret min. 5 µm.

Yderligere information:

Se bagsiden.

Fordele:

- Stor trækstyrke.
- Større nyttelængde ved brug af 5 mm gevindstang.
- Nem montage - uden at bruge specialværktøj.
- Leveres også uden skrue.
- Fungerer også effektivt i hulrum med isolering.
- Ødelægger ikke gipspladen.
- Anvendes i alle pladematerialer med hulrum bag.
- Anbefales af førende gipspladeproducenter.



Type	Dimension					Montage			Bæreevne		Sortiment						
	d _{nom}	L	d	L _{bolt}	t _{fix}	d ₀	h		N _{rec}	V _{rec}	Uden skrue	Pan	UHJ	Krog (Ø13 mm)	Vinkel	Øje (Ø13 mm)	Afstands-stykke
Expandet Rosett®	Udvendig anker-diameter mm	Anker-længde mm	Bolt-diameter mm	Skrue-længde mm	Emne-diameter (Max.) mm	Bor-diameter mm	Materiale-tykkelse mm	Gips-lag Antal	Anbefalet direkte træk kN*	Anbefalet tværtræk kN*							
Poz 2 - Grå																	
Grå uden skrue	10	38	M5	-	10	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå Pan	10	38	M5	40	10	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå UHJ	10	38	M5	40	10	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå Krog	10	38	M5	45	-	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå Vinkel	10	38	M5	45	-	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå Øje	10	38	M5	45	-	10	3-10	et	0,20	0,35							
Grå Tele	10	38	M5	50	12	10	3-10	et	0,20	0,35							
Torx 25 - Blå																	
Blå uden skrue	10	46	M5	-	10	10	9-18	et	0,38	0,50							
Blå Pan	10	46	M5	55	15	10	9-18	et	0,38	0,50							
Blå Pan	10	46	M5	80	40	10	9-18	et	0,38	0,50							
Blå UHJ	10	46	M5	65	25	10	9-18	et	0,38	0,50							
Blå UHJ	10	46	M5	80	40	10	9-18	et	0,38	0,50							
Blå Krog	10	46	M5	55	-	10	9-18	et	0,20	0,35							
Blå Vinkel	10	46	M5	55	-	10	9-18	et	0,20	0,35							
Blå Øje	10	46	M5	55	-	10	9-18	et	0,20	0,35							
Blå Tele	10	46	M5	65	12	10	9-18	et	0,38	0,50							
Torx 25 - Rød																	
Rød uden skrue	10	57	M5	-	-	10	18-30	to	0,70	0,85							
Rød Pan	10	57	M5	65	12	10	18-30	to	0,70	0,85							
Rød Pan	10	57	M5	90	38	10	18-30	to	0,70	0,85							
Rød UHJ	10	57	M5	75	23	10	18-30	to	0,70	0,85							
Rød UHJ	10	57	M5	90	38	10	18-30	to	0,70	0,85							
Rød Krog	10	57	M5	55	-	10	18-30	to	0,20	0,35							
Rød Vinkel	10	57	M5	55	-	10	18-30	to	0,20	0,35							
Rød Øje	10	57	M5	55	-	10	18-30	to	0,20	0,35							
Rød Tele	10	57	M5	75	12	10	18-30	to	0,70	0,85							

* Minimum hulrum bag plade (højst af): $L - (h+t_{fix})$ eller $L_{bolt} - (h+t_{fix})$
 ♦ Bæreevne er anbefalet maksimum i gipsplader ved en indbyrdes afstand på minimum 300 mm mellem hver Rosett. Sikkerhedsfaktor er indregnet (≥3). 1 kN ≈ 100 kg.
NB: Kan anbefalede mål og afstande ikke overholdes, reduceres bæreevnen
Vigtigt: Læs Expandets "Principper for Fastgørelse" for generel information om befæstigelse, samt oplysninger om ansvarsbegrænsning. (Kan downloades på www.expandet.dk)