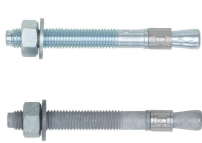


EKSPANSJON STIKKANKER W-FA/S OG F: DIM. M12 – M20



Stikkanker ElZn og Stikkanker VZn (nederst)

Godkjenninger: ETA – Europeisk Teknisk Godkjenning;

Ü: Nasjonal Teknisk Godkjenning; FM: Godkjenning for installasjon av sprinkleranlegg; VdS: Godkjenning for installasjon av sprinkleranlegg; Branntest: Etter DIN 4102-2

Betongforankring Dimensjoneringsprogram, for brukeren en gratis tjeneste, lastes ned fra lenken i rammen under.

Elektrolytisk forsinket stål (S) for tørt inneklime. Varmforsinket stål (F) for uteklime i innlandsstrøk.

- Ankerserien har ETA – Europeisk Teknisk Godkjenning – som bestemmer forankringskapasiteter ved forspenning av bærende bygningsdeler til rissfri betong B20 – B50
- Lastområde hele stikkankerserien M6 – M20 er 2,9 kN – 37,1 kN: Forankringer som stålstøtter, rekkverk, maskiner, stillas, konsoller.
- Ankeret gjennomstikksmonteres gjennom frihull i bygningsdelen, inn i betongens borehull. Deretter forspennes bygningsdelen med momentnøkkel.

Teknisk info

Søk med produktnavn eller art.nr. i www.wuerth.no
Tekniske dokumenter finner du under "Dokumentasjon".

Betongforankring Dimensjoneringsprogram, for brukeren en gratis tjeneste, kan lastes ned fra
<http://www.wuerth.no/produkterogtjenester/212/dimensjonere-bet-forankring/>

Det vektlegges en brukervennlig og effektiv programvare med teknisk norsk språkform og, der det er mulig, med henvisninger til norske fagkilder. Dimensjoneringsprogrammet er kvalitetsikret etter ETAG 001 Annex C.

W-FA/S elektrolytisk forsinket					
Gjenge	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. El.forsinket	Pk/stk
M12X30	12	75	5	5932 012 075	25/25
M12X50	12	95	13	5932 012 095	
M12X60	12	105	10-25	5932 012 105	
M12X65	12	110	15-30	5932 012 110	
M12X70	12	115	20-35	5932 012 115	
M12X80	12	125	30-45	5932 012 125	
M12X100	12	145	50-65	5932 012 145	
M12X100	12	160	65-80	5932 012 160	
M12X100	12	180	85-100	5932 012 180	
M12X100	12	200	105-120	5932 012 200	
M12X80	12	220	125-140	5932 012 220	20/20
M12X80	12	240	145-160	5932 012 240	
M12X80	12	255	160-175	5932 012 255	

W-FA/F varmforsinket					
Gjenge	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. Varmforsinket	Pk/stk
M12X30	12	75	5	5932 912 075	25/25
				-	
				-	
M12X65	12	110	15-30	5932 912 110	25/25
				-	
M12X80	12	125	30-45	5932 912 125	25/25
M12X100	12	145	50-65	5932 912 145	
M12X100	12	160	65-80	5932 912 160	
M12X100	12	180	85-100	5932 912 180	
				-	
				-	
				-	
				-	

W-FA/S elektrolytisk forsinket					
Gjenge	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. El.forsinket	Pk/stk
M16X35	16	90	5	5932 016 090	
M16X60	16	115	13	5932 016 115	
M16X70	16	130	10-28	5932 016 130	
M16X90	16	150	30-48	5932 016 150	
M16X110	16	180	60-78	5932 016 180	
M16X110	16	200	80-98	5932 016 200	
M16X80	16	220	100-118	5932 016 220	
M16X80	16	250	130-148	5932 016 250	
M16X80	16	285	165-183	5932 016 285	
M16X80	16	320	200-218	5932 016 320	
M16X80	16	340	220-238	5932 016 340	10/10
M20X70	20	150	5-27	5932 020 150	
M20X70	20	180	35-57	5932 020 180	
M20X70	20	205	60-82	5932 020 205	
M20X70	20	240	95-117	5932 020 240	

W-FA/F varmforsinket					
Gjenge	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. Varmforsinket	Pk/stk
				-	
M16X60	16	115	13	5932 916 115	20/20
				-	
M16X90	16	150	30-48	5932 916 150	20/20
				-	
				-	
M16X80	16	220	100-118	5932 916 220	10/10
				-	
				-	
				-	
M20X70	20	150	5-27	5932 920 150	10/10
M20X70	20	180	35-57	5932 920 180	
M20X70	20	205	60-82	5932 920 205	
M20X70	20	240	95-117	5932 920 240	