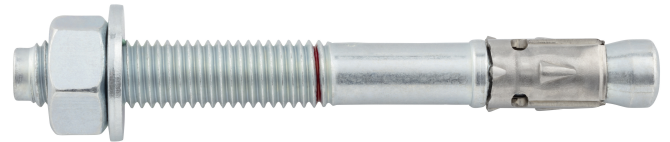


EKSPANSJONSANKER W-FAZ PRO ELZN

Ekspansjonsanker for risset og rissfri betong i tørt inneklima

- Ekspansjonsanker for forankring av bærende bygningsdeler i betong
- Ekstremt høye brukslaster
- Korte kant- og senteravstander
- Tre ulike forankringsdybder
- Seismiske laster C1 & C2
- Brannklasse: R30 - R120
- ETA-20/0229
- Godkjent for avstandsmontasje



W-FAZ Pro ElZn.



W-FAZ Pro med hettemutter er tilgjengelig fra eksternt lager.



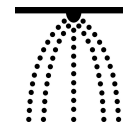
W-FAZ Pro Dynamic er tilgjengelig fra eksternt lager.



Tre innstikksdybder



ETA-20/0229



R30 - R120



Seismiske laster C1 & C2

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk	Nominell bordiameter (d 0)	PK
W-FAZ Pro ElZn. M8x60/5	5930 208 905	100/100		100

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk	Nominell bordiameter (d 0)	PK
W-FAZ Pro ElZn. M8x65/10	5930 208 910	100/100		100
W-FAZ Pro ElZn. M8x75/20	5930 208 010	100/100	8 mm	100
W-FAZ Pro ElZn. M8x95/30	5930 208 030	100/100		100
W-FAZ Pro ElZn. M8x115/60	5930 208 050	100/100	8 mm	100
W-FAZ Pro ElZn. M8x165/110	5930 208 100	50/50		50
W-FAZ Pro ElZn. M10x70/10	5930 210 910	50/50	10 mm	50
W-FAZ Pro ElZn. M10x90/30	5930 210 010	50/50		50
W-FAZ Pro ElZn. M10x110/50	5930 210 030	50/50	10 mm	50
W-FAZ Pro ElZn. M10x130/70	5930 210 050	50/50		50
W-FAZ Pro ElZn. M10x155/95	5930 210 075	50/50		50
W-FAZ Pro ElZn. M10x180/120	5930 210 100	50/50		50
W-FAZ Pro ElZn. M12x85/10	5930 212 910	25/25		25
W-FAZ Pro ElZn. M12x95/20	5930 212 920	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x110/35	5930 212 015	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x125/50	5930 212 030	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x145/70	5930 212 050	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x160/85	5930 212 065	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x180/105	5930 212 085	25/25	12 mm	25
W-FAZ Pro ElZn. M12x200/125	5930 212 105	25/25		25
W-FAZ Pro ElZn. M16x105/5	5930 216 905	20/20		20
W-FAZ Pro ElZn. M16x115/15	5930 216 915	20/20		20
W-FAZ Pro ElZn. M16x125/25	5930 216 005	20/20		20
W-FAZ Pro ElZn. M16x145/45	5930 216 025	20/20	16 mm	20

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk	Nominell bordiameter (d 0)	PK
W-FAZ Pro ElZn. M16x170/70	5930 216 050	20/20		20
W-FAZ Pro ElZn. M16x200/100	5930 216 080	20/10		10