

Walraven Chemisch Anker WB300

(L0391)

Hoogwaardig chemisch verankeringsysteem voor gescheurd beton, metselwerk en wapeningsverbindingen



Voordelen & kenmerken

- Hoogwaardig chemisch verankeringsysteem voor middelzware tot zware lasten
- Verminderde afstanden tussen betonnen randen en ankers
- Altijd de juiste mengverhouding dankzij statische mengsproeikop
- Voor gebruik met siliconen spuitpistolen die aan de industriestandaard voldoen
- Goedgekeurd voor draadstangen vanaf klasse 4.8 en hoger
- Installaties in natte en overstromde gaten zonder verlies van draagvermogen
- Patroon kan meerdere keren worden gebruikt (elke installatie na een onderbreking vereist een nieuw mengmondstuk)
- ETA Optie 1-goedkeuring voor gescheurd en ongescheurd beton
- ETA-goedkeuring voor hol en massief metselwerk
- ETA TRO23 voor achteraf geïnstalleerde betonstaalverbindingen
- Seismische prestatiecategorie C2 voor het ontwerp van ankerplaatsen onder seismische actie
- Goedgekeurd voor een levensduur van 50 en 100 jaar
- Voor ladingen en meer informatie, raadpleeg het productgegevensblad en/of de ETA-rapporten
- Ondergrondtype: gescheurd beton, ongescheurd beton, massief metselwerk, hol metselwerk

Productnummer	Volume patroon	Verwerkingstemperatuur	Uithardingstijd	Aantal sproeiers	Totale hoogte	Totale breedte	Totale diepte
Referentie letter					H	W	DtT
Eenheid	ml	CEL	min		mm	mm	mm
6099030W	300	5 - 30	35 - 145	1	260	60	60