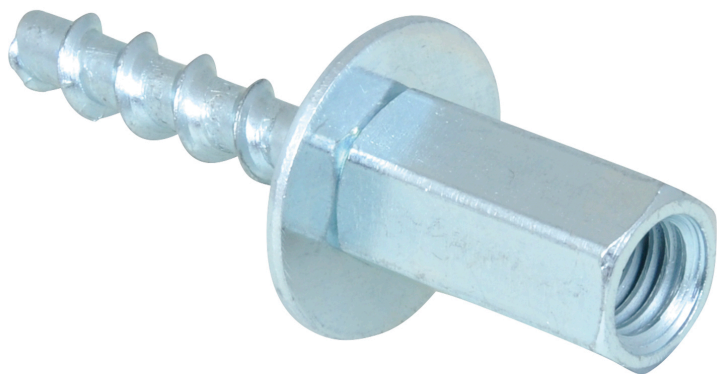


## WCS1N Șurub beton

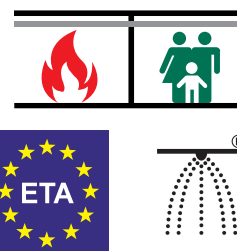
(L 03 60)

șurub performant pentru beton cu filet interior M8/M10

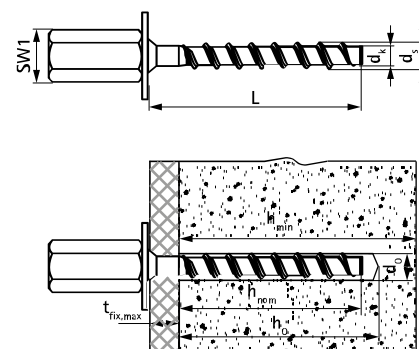


## Caracteristici și beneficii

- capacitate mare la încărcare
- proces de instalare simplu și rapid
- aprobate pentru folosire și în beton prefabricat sau cu goluri
- până la 3 adâncimi diferite de montaj pentru flexibilitate
- dimensionare optimă a marginii și adâncimii
- se poate fixa în prealabil sau prin obiectul de fixat
- material: oțel
- galvanizat electrolitic
- Aprobare ETA Opțiunea 1 pentru beton fisurat și nefisurat
- ETA conform cu EAD 330747-00-0601 pentru utilizări multiple în aplicații non-structurale
- clasă de rezistență la foc R30-R120
- Performanță seismică categoria C1
- conforme cu VdS CE 4001:2014-04 (05) și VdS CE 4001:2018-01 (06) pentru aplicații cu fixări în beton al sistemelor de sprinklere
- tip substrat:
  - beton fisurat
  - beton nefisurat
  - plăci beton prefabricat sau cu goluri



Art.Nr.	Cod	Dim.	L	d <sub>k</sub>	d <sub>s</sub>	d <sub>o</sub>	h <sub>o</sub>	h <sub>min</sub>	h <sub>nom</sub>	t <sub>fix,max</sub>	SW1	Tens. Înc. Rec. Beton C20/25	Amb. 1
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kN)	
6253606	WCS1 N 6x35 M8/10	6	35 mm	5,1	7,5	6	40	80	35	0	13	1,43*	50
6253696	WCS1 N 6x55 M8/10	6	55 mm	5,1	7,5	6	60	100	55	0	13	3,57*	50



\* Încărcări recomandate: valori declarate pentru utilizări multiple aplicații non-structurale conform ETAG001, Partea 6; se aplică ancorelor instalate corect la adâncimea maximă; include factor parțial de siguranță și factor general de siguranță de 1.4.

Factorul parțial de siguranță depinde de tipul de încărcare și ar trebui corelat cu cerințele locale. Toate modurile de ancorare trebuie luate în calcul prin consultarea ETA al acestora. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați raportul ETA.

## În combinație cu

WIS Perie  
WIS Pompă aer  
WSDS+ WSDS+ Burghiu cu 3 tășuri

## În combinație cu

WSDS+ Burghiu cărămizi cu goluri