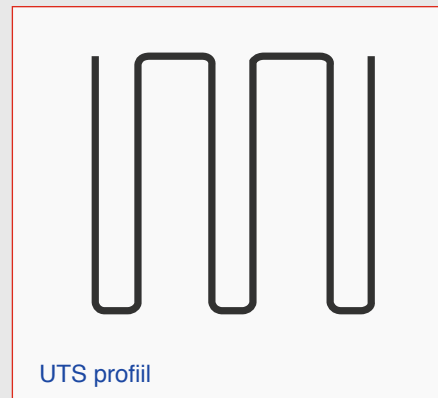


UTS koos Streckmetall'i või Formax'iga võimaldab teha raudbetooni ribisid ja garanteerib PVC-lindi või tihenduspleki õige jaotuse.

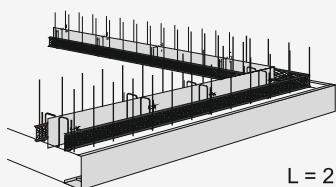
UTS konks võimaldab töövuuki PVC-lindi või metallprofiili lihtsat ja kindlat paigaldust.

UTS kõrvaldab probleemi PVC-lindi kinnitamisel, garanteerib selle vertikaalasendi ja kaitseb betoneerimise ajal linti purunemise ja kooldumise eest.



Paigaldussüsteemid

Süsteem A1: UTS-1 ja Streckmetall



L = 2,00 m
L = 2,50 m

Üksikud elemendid paigaldada konstruktsioonile eraldi.

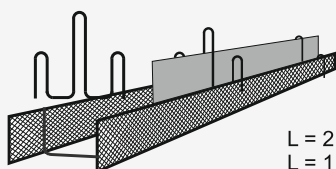


UTS-1 profiil:
B (cm) H1 (cm)



Streckmetall:
B (cm) H2 (cm)

Süsteem A2: UTS-2 ja Formax



L = 2,25 m
L = 1,20 m

Formax tarnitakse ehitusplatsile kohapeal monteeritavana.

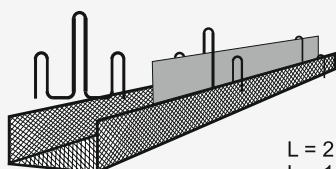


UTS-2 profiil:
B (cm) H1 (cm) H2 (cm)



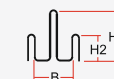
Formax:
B (cm) H2 (cm)

Süsteem A3: UTS-2 ja Formax



L = 2,25 m
L = 1,20 m

Formax on suletud element. See garanteerib betooni korraliku tihendamise võimaluse.



UTS-2 konks:
B (cm) H1 (cm) H2 (cm)



Formax:
B (cm) H2 (cm)



UTS tehnilised andmed

Toote number	Profiili tüüp	Toote number	Profiili tüüp	Kõrgus, cm	Kogus, tk/pakend
210-10	- UTS 1/10	210-01	- UTS 2/10	10	10
210-14	- UTS 1/14	210-02	- UTS 2/14	14	10
210-18	- UTS 1/18	210-03	- UTS 2/18	18	10
210-22	- UTS 1/22	210-04	- UTS 2/22	22	10
210-30	- UTS 1/30	210-05	- UTS 2/30	30	10
210-34	- UTS 1/34	210-06	- UTS 2/34	34	10