

**OBS. Typritning.
Mät ej på ritningen**

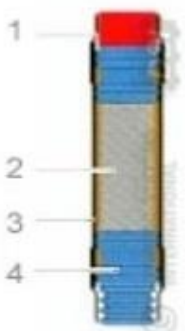
Dimensioner / Typ / Kapacitet

Storlek/ Typ (ø mm)	Stål- kvalitet (N/mm ²)	Stål- areal (mm ²)	Flyt- kapacitet (kN)	Brott- kapacitet (kN)	Dim.kap. 0,60 x F _u (kN)
ø63 T	555/700	3167	1758	2219	1331
ø50 T	500/550	1963	982	1080	648
ø40 T	500/550	1257	628	691	415
ø32 T	500/550	804	402	442	265
ø28 T	500/550	616	308	339	203
ø25 T	500/550	491	245	270	162
ø20 T	500/550	314	157	173	104
ø16 T	500/550	210	100	111	67

Mått för förankring och borrhål

Storlek/ Typ (ø mm)	Förankringsplatta Dim (mm)	Koniskmutt Tjocklek (mm)	Höjd (mm)	Min. borrhål Utan skarvhylsa (mm)
ø63 T	245x245	50	115*	130
ø50 T	200x200	45	85	110
ø40 T	160x160	40	70	95
ø32 T	150x150	35	57	86
ø28 T	150x150	30	54	80
ø25 T	150x150	30	45	80
ø20 T	150x150	25	41	80
ø16 T	150x150	20	-	80

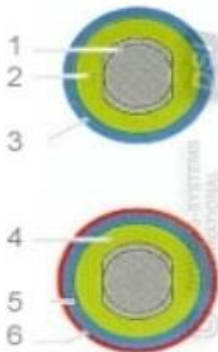
* Bull nose mutter, 30°



Skarvhylsa DKS:

1. PE-Tejp/krympplast
2. Skarvhylsa
3. Slätt PE-rör/Krympplast
4. Korrugerat PEH-rör

Långa förankringar skarvas på byggsplatsen



Förankringslängden:

1. Dywidag gängstång
2. Fabrik injekterad cement
3. Korrugerat PEH-rör

Fri längden.

4. Fabrik injekterad cement
5. Korrugerat PEH-rör
6. Slätt PEH-rör

Långa förankringar skarvas på arb.pl.

