

## KRASO<sup>®</sup> läbiviigutihend type SD 30; SD 30-T; SD 30-GF

Suure variantsioonivõimalusega läbiviigutihendid.



### OMADUSED:

- Kasutamiseks veekindlates betoon konstruktsioonides.
- Sobilik erinevate torude ja kaablite tihendamiseks.
- 30 mm paksune tihenduselement, metallosad roostevaba teras V2A.
- Tõendatud survevee kindlus 2,5 bar.
- Eritellimuste kiire täitmise võimalus

### PAIGALDAMINE:

[https://www.youtube.com/watch?v=evX3K\\_ZjGk](https://www.youtube.com/watch?v=evX3K_ZjGk)

### ROHKEM INFORMATSIOONI:

<https://www.kraso.de/en/>

### SD30



### SD30-T



### TEHNILISED ANDMED:

Ava seinas (mm)	Läbiva toru või kaabli mõõt	
	alates	kuni
50	0	25
60	0	35
70	0	45
80	0	55
100	0	75
125	0	100
150	0	125
200	0	175
250	0	225
300	0	275
250	0	325
400	0	375
450	0	425
500	0	475

### SD30 - GF



Sellel tehniliste andmete lehel sisalduv info põhineb meie uuringute tulemustel ja meie praktilistel kogemustel antud valdkonnas. Kõik katseandmed on keskmised väärtused, mis on saadud määratletud tingimustel. Meie toodete nõuetekohane ning seega efektiivne ja edukas paigaldamine ei ole meie kontrolli all. Paigaldaja vastutab objekti spetsiifiliste tingimustega arvestades nõuetekohase paigaldamise ja ehitusprotsessi lõpptulemuste eest. See võib eeldada selles dokumendis standardsete juhtumite tarvis antud soovitude kohandamist. Selles tehnilises suunises sisalduvaid spetsifikatsioone ületavad meie töötajate või esindajate esitatud spetsifikatsioonid eeldavad kirjalikult üle kinnitamist. Kinni tuleb pidada katsetamise ja paigaldamise suhtes kehtivatest standarditest, tehnilistest suunistest ning üldtunnustatud tehnoloogilistest nõuetest. Me saame seetõttu garanteerida ja garanteerime üksnes oma toodete kvaliteedi meie täpsustatud tingimustel, mitte nende efektiivset ja edukat paigaldamist. See suunis on tehniliselt revideeritud ning kõik selle varasemad versioonid on kehtetud.