

Sulgurkorgid

Saksa firma VETTER toodab järgmisi suruõhuga töötavaid sulgurseadmeid:

- sulgur- ja testkorke vee- ning kanalisatsioonitorude sulgemiseks ja kontrollmiseks, torudele siseläbimõõduga kuni 2 meetrit
- lekkesulgureid mahutitele ja torustikele - sulgurpadjad koos rihmadega
- lekkesulgureid mahutitele - kiilukujulised punnid

Täispuhutavad vee- ja kanalisatsioonitrasside sulgemise ning testimise korgid - pneumaatilised sulgurkorgid ja testkorgid

Korgid on mõeldud kasutamiseks remondi-, ehitus- ning päästetöödel.

Korgid on valmistatud erilisest kummisegust ja armeeritud nii, et paisumisel võib nende diameeter kasvada kuni 2 korda, pikkus aga samal ajal ei vähene.

Korke saab kasutada torustike täielikuks sulgemiseks (umbkorgid), või ka vedeliku samaaegseks ülepumpamiseks ning torustike testimiseks (testkorgid). Viimased on varustatud pikisuunaliste läbiviikudega.

Umbsed sulgurkorgid on suruõhuventiiliga varustatud täispuhutavad kinnised kummisilindrid. Umbsed sulgurkorgid on ette nähtud toru täielikuks sulgemiseks.

Läbiviiguga sulgurkorgid on ette nähtud nii torustiku sulgemiseks vedeliku läbivoolu võimalusega kui ka torustike osade vettpidavuse testimiseks.

Komplekti peavad kuuluma veel suruõhuvoolikud, rõhureduktor-regulaator ja suruõhuallikas (pump, balloon, kompressor)

Tartus on pidevalt saadaval tabelis kirjeldatud sulgurkorgid ning sobivad suruõhuvoolikud ja jalgpumbad.

Töörõhk 1,5 bar		Töörõhk 2,5 bar	
Korgi nimetus	Läbimõõt, min/max, cm	Korgi nimetus	Läbimõõt, min/max, cm
RDK 7/15	7/15	RDK 7/15	7/15
RDK 10/20	10/20	RDK 10/20	10/20
RDK 20/40	20/40	RDK 20/50	20/50
RDK 30/ 60	30/ 60		

Teistsugused korgid tuleb tellida.