



# Środki poślizgowe KELLER do rur z silikonem

Profesjonalne środki poślizgowe KELLER do rur mają formę białego kremu opartego na bazie silikonu. Zwiększają poślizg przy łączeniu rur PVC i ułatwiają montaż. Ich bardzo wysoka mrozoodporność pozwala nie tylko na stosowanie w bardzo niskich temperaturach, ale również na składowanie produktu pod wiatami lub w nieogrzewanych magazynach. Ma to również niebagatelne znaczenie w transporcie na duże odległości w ujemnych temperaturach. W temperaturach podwyższonych lub obniżonych środki poślizgowe Keller nie zmieniają swojej konsystencji. Posiadają atest PZH i mogą być stosowane przy wodociągach.

## NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- ✓ duża wydajność,
- ✓ bezpieczeństwo użytkowania - nie powoduje podrażnienia skóry,
- ✓ konserwacja uszczelek,
- ✓ ułatwienie demontażu rury nawet po wielu latach,
- ✓ wysoka mrozoodporność (wytrzymuje temperatury do  $-30^{\circ}\text{C}$ )

## DOSTĘPNE PRODUKTY:

KOD TOWARU	NAZWA TOWARU	ILOŚĆ SZT. W OPAKOWANIU
KEL 501250	Środek poślizgowy KELLER do rur z silikonem 250 g	18
KEL 501500	Środek poślizgowy KELLER do rur z silikonem 500 g	15
KEL 501000	Środek poślizgowy KELLER do rur z silikonem 1000 g	12
KEL 501300	Środek poślizgowy KELLER do rur z silikonem 3000 g	1

