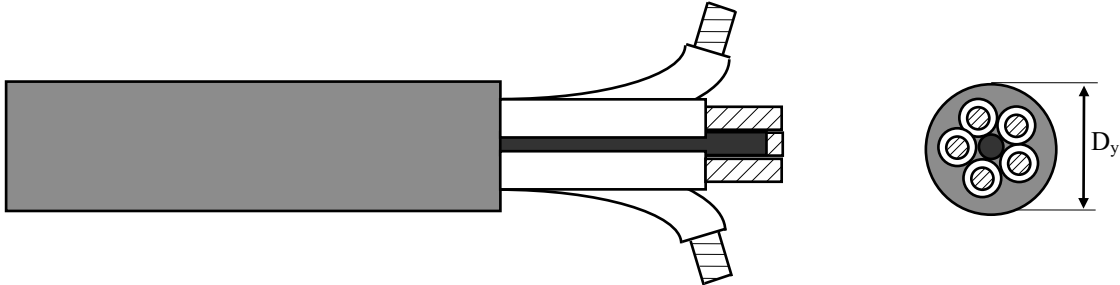


	K-STANDARD	Reg nr 16800.0005	
		Kabel RKKB (köldbäständig)	Handläggare GF
Cable RKKB (cold-resistant)		Giltig fr o m 1996-11-15	Utg 1
		Fastställd av Stefan Johansson /	



Ledare: Extra mångtrådig koppar
Isolering: Polyuretan
Mantel: Polyuretan
Max drifttemperatur: 80°C
Min drifttemperatur: - 30°C rörligt förlagd
Min böjningsradie: 15 x D_y rörligt förlagd
Märkspänning: 100 V
Färg: Svart alt. grå

Conductor: Extra multistranded copper
Insulation: Polyurethane
Sheath: Polyurethane
Max operating temp: 80°C
Min operating temp: - 30°C flexible mounting
Min bending radius: 15 x D_y flexible mounting
Rated voltage: 100 V
Colour: Black or grey

I RKKB ingående ledare ska vara färgmärkta upp t o m 12 ledare. För RKKB med fler ledare än 12 kan dessa vara siffermärkta enl SS 424 17 20.

Conductors in RKKB shall be colour marked up to 12 conductors. Regarding RKKB with more than 12 conductors it is possible with number marking according to SS 424 17 20.

DIMENSIONSURVAL

Area mm ²	D _y max mm	Artikelnummer Article number
8 x 0,75	9,0	◆ 923126.0005
25 x 1	17,0	◆ 923126.0004

◆ Kalmar LMV K-standard

DIMENSION CHOICE

BENÄMNINGSEXEMPEL

Benämning 1: KABEL_RKKB __ 8 x 0,75 __ GRÅ __
Benämning 2: POLYURETAN