

Pevné ochranné trubky

z PVC

KKR-PVC, pevná ochranná trubka s rozšířeným hrdlem a vloženým těsnícím kroužkem; černá (RAL 9005), tyče 5m



materiál	kód	mech. zátěž	UV stabilní	tepl. rozsah
PVC-U	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-5°C/+60°C

typ	dn	dí	kg/m	mb [m]	vb [m]	ref.č.
KKR-PVC 110	110,0	104,0	1,540	5	475	017 472

Pevné ochranné rúry

z PVC

KKR-PVC, pevná ochranná rúra s rozšířeným hrdlom a vloženým tesniacim krúžkom; čierna (RAL 9005), tyče 5m

KKRD, pevná ochranná trubka s rozšířeným hrdlem a vloženým profilovým těsnícím kroužkem; červeno-hnědá (RAL 2001), tyče 5m nebo 8m



materiál	kód	mech. zátěž	UV stabilní	tepl. rozsah
PVC-U	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-5°C/+60°C

tyče 5m
tyče 5m

typ	dn	dí	kg/m	mb [m]	vb [m]	ref.č.
KKRD 110	110,0	104,0	1,540	5	475	015 611

tyče 8m
tyče 8m

typ	dn	dí	kg/m	mb [m]	vb [m]	ref.č.
KKRD 110	110,0	104,0	1,540	8	760	015 610

KKRD, pevná ochranná rúra s rozšířeným hrdlom a vloženým profilovým tesniacim krúžkom; červeno-hnědá (RAL 2001), tyče 5m, alebo 8m

KRM-PVC, nasouvací spojka s vloženými těsnícími kroužkami; černá (RAL 9005), pro vodo-těsné spojení KKR-PVC trubek



materiál	tepl. rozsah
PVC-U	-5°C/+60°C

typ	dn	mb	ref.č.
KRM-PVC 110	110,0	1	017 490

KRM-PVC, nasúvacia spojka s vloženými tesniacimi krúžkami; čierna (RAL 9005), pre vodo-tesné spojenie KKR-PVC rúr