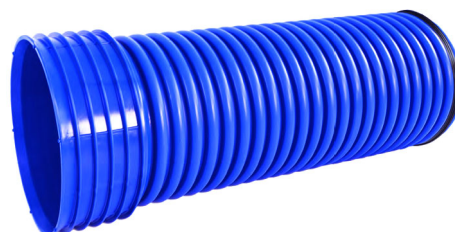


ANVÄNDBARA AMA-KODER UVS - KANALER



Q	APPARATER, KANALER, DON M M I LUFTBEHANDLINGSSYSTEM
QL	VENTILATIONSKANALER M M
QLC	VENTILATIONSKANALER AV ICKE-METALLISKT MATERIAL
QLC.1	Plastkanaler
QLC.11	Plastkanaler med cirkulärt tvärsnitt
QLC.111	Styva plastkanaler med cirkulärt tvärsnitt

Kanaler och kanaldelar ska vara Elgocell UVS, eller likvärdigt.

Kanalsystemet i mark ska vara blått för att signalera att kanalerna används till ventilation. Systemet ska vara tillverkat i PP eller PE-plast.

Kringfyllning ska utföras med materialtyp 2, 3B eller 4 enligt tabell AMA CE/1. Inom stödpackningszon enligt figur AMA CEC.31/1 ska material vara samma som anslutande ledningsbädd. Stödpackningszon är 0,2xDy och därefter kringfylls materialet och packas lagervis. Leverantörens lägningsanvisningar och AMA Anläggning 17 ska följas.

ISOLERING

[Kanal i mark isoleras med prefabricerade element av EPS-cellplast kvalitet S200, typ EPS PIPE-VENT, fabrikat Elgocell eller likvärdigt. Isolerråda tillverkas med mått anpassade till aktuella ledningsdimensioner. Vid riktningförändringar skall prefabricerade böjar användas. Monteras enligt leverantörens anvisningar.]

VERIFIERINGAR

Sortimentet är bedömt och accepterat hos Byggvarubedömningen. Det innebär att produkterna är bedömda utifrån kemiskt innehåll, livscykel och hållbara leveranskedjor.

Kanalerna är klassade för skandinaviska förhållande med tryckhållfasthet SN8 och certifierade enligt INSTA-CERT och **Nordic Poly Mark**.

