



Flerskiktsslang XVCS2H - Svart

Infrastruktur utomhus, PA12/ Polyolefin

Skyddsslang för externa applikationer som solsystem, signalering CCTV och vid järnvägsspår.

Material: Yttre (svart) / inre (grön), specialformulerad polyamid 12 / specialmodifierad polyolefin.

Lång livslängd, 20-30år.

Mycket god motståndskraft mot UV och väderpåverkan.

Bra flexibilitet och mycket god mekanisk hållfasthet.

Hög slagttålighet vid låga temperatur och fuktighet.

Hög tånjbarhet och formbarhet.

Inre lagrets lågfriktionsyta underlättar vid kabeldragning.

Ogenomtränglig för vatten och ånga.

Temperaturområde -50°C / $+90^{\circ}\text{C}$. Tillfälligt $+120^{\circ}\text{C}$.

Halogen & Kadmiumfri.

* minsta rek. böjningsradie för statiska installationer.

Specifikation

MATERIAL	Yttre lager: Polyamid 12, Inre lager: Polyolefin
TEMPERATUROMRÅDE	-50°C ... $+90^{\circ}\text{C}$
FÄRG	Svart RAL 9005

Varianter

E-NUMMER	ARTIKELNR	PROFIL	STORLEK	Ø D MM	Ø D1 MM	STAT R MM*	ANTAL/FÖRP
1406430	XVCS2H-10BG	T	NW10	13	9.2	20	50
1406431	XVCS2H-12BG	T	NW12	15,5	11.7	25	50
1406432	XVCS2H-17BG	G	NW17	21	15.2	35	50
1406433	XVCS2H-23BG	G	NW23	28,4	22	40	50
1406434	XVCS2H-29BG	G	NW29	34,3	27.7	50	50
1406435	XVCS2H-36BG	G	NW36	42,2	35.8	60	30
1406436	XVCS2H-48BG	G	NW48	54,3	46.8	70	30