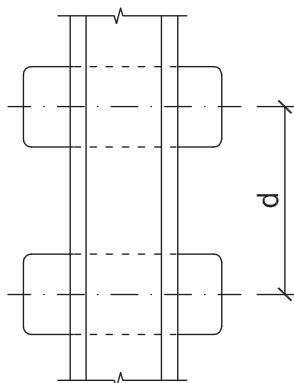
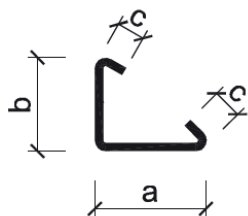


Șipcă pentru pietriș și de margine TOPWET TW KL

INFORMAȚII DE BAZĂ

destinație	separare și terminare la acoperiș cu strat de îngreunare din pietriș de râu, substrat, eventual cu suprafețe pietonale
material	VIPLANYL® 707 cu gros. de 1,5 mm în culoare aproximativ RAL 7035
producător	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republica Cehă
descriere	Șipcă de margine și de terminare cu lungimea de 2 m pentru profilul pavajului și acoperiș cu strat de îngreunare cu pietriș de râu, pentru acoperișuri și terase cu stratul principal hidroizolator din PVC. Grosimea totală a materialului 1,6 mm, lungimea șipcii 2 m, inclusiv 1 buc. de tablă de îmbinare cu grosimea de 1,0 mm pentru trecerea între două șipci. Șipca se livrează cu 5 buc. bride integrate pentru montare cu dimensiunile de 80 × 130 mm. Bridele sunt din folie PVC-P cu grosimea de 1,5 mm cu întărire PES.

PARAMETRII TEHNICI



Șipcă de pietriș universală

Tipul	Dimensiuni [mm]				
	a	b	c	d*	e
TW KL 40	66	43	10	465	2 000
TW KL 50	66	53	10	465	2 000
TW KL 65	66	68	10	465	2 000
TW KL 90	66	93	10	465	2 000

* Dimensiunea d indică distanța dintre bucățile de folie integrată.

La șipcile în altă variantă coloristică decât cea standard (aproximativ culoarea RAL 7035) bucățile de folie nu fac parte din livrare.

VARIANTE DE CULORI

VIPLANYL 700 RAL 9016	VIPLANYL 701 RAL 9018	VIPLANYL 707 RAL 7035	VIPLANYL 712 RAL 7040	VIPLANYL 720 RAL 7012
VIPLANYL 740 RAL 7015	VIPLANYL 760 RAL 9004	VIPLANYL 460 RAL 3016	VIPLANYL 480 RAL 8004	VIPLANYL 860 RAL 8017