



250/320

WATERSTOP IN PVC PER RIPRESE DI GETTO DINAMICHE CON BULBO CENTRALE APPLICAZIONE ESTERNA



Il waterstop DRYKOS PTB PVC JOINT è un profilato impermeabile in PVC dotato di bulbo centrale e avente elevata elasticità (non idroespansivo), per l'impermeabilizzazione di giunti di dilatazione – strutturali con applicazione esterna al calcestruzzo.

E' composto da resine vinileche termoplastiche di alta qualità con aggiunta di di adatto plastificante. Presenta elevata resistenza all'azione aggressiva delle soluzioni acido alcaline, all'invecchiamento, alle acque salmastre, resistente alle dedegradazioni causate dal sole, dall'ozono e da altri agenti atmosferici o chimici normalmente presenti nell'aria e nell'acqua di falda. Ha un'elevata flessibilità anche alle basse temperature e le sue caratteristiche meccaniche rimangono invariate nel tempo.

#### **CAMPI DI IMPIEGO**

Impermeabilizzazione di giunti di dilatazione – strutturali – di movimento nelle strutture in calcestruzzo tra conci di platea, conci di solaio o tra elevazioni di dighe, cisterne, centrali idroelettriche, gallerie, serbatoi, impianti di depurazione, canalizzazioni, paratie, diaframmi, costruzioni civili ed industriali.

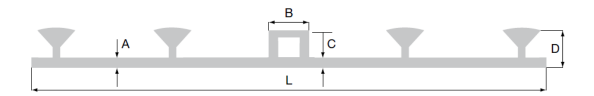
#### **DATI TECNICI**

PROPRIETÀ FISICO - MECCANICHE	METODO	U.M.	VALORI			
SHORE A	ISO 868		73 ± 3			
PESO SPECIFICO	ISO 1183 g/cc		1.38 ± 0.03			
CARICO DI ROTTURA	ISO 527 N/mm2		12 ± 2			
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	ISO 527 &		300 ± 3			
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	- °C		-30/+70			
TEMPERATURA DI FLESSIBILITÀ A FREDDO	ISO 458/2	°C	-30			
INFIAMMABILITÀ	UL94	Classe	V-0			
RESISTENZA AGLI OLII	Normale resistenza in cso di contatto di breve durata, non adatto a immersioni di lunga durata. In questo caso è necessario l'utilizzo di una mescola specifica.					
CERTIFICATO DI PROVA	Certimac SQM_311_2020					



Colore	nero		
Larghezza	250, 320 mm		
Conservabilità	Illimitata		
Resistenza	Raggi UV		
Supporti consentiti	calcestruzzo		

Codice/Code	Α	В	С	D	Larg./width	Conf./pack
PTB 250 Bulbo/bulb	3,2	19	22	17	250	m 25
PTB 320 Bulbo/bulb	4,0	30	30	23	320	m 15



# **MODALITÀ DI APPLICAZIONE**

Il waterstop DRYKOS PTB PVC JOINT si definisce per posa esterna al getto in calcestruzzo e il suo bulbo deve essere posizionato al di fuori dei due getti.

Tale profilo deve essere steso al di sopra del magrone avendo cura di far corrispondere il centro del profilo con il centro del giunto di dilatazione o se utilizzato nelle elevazoni o nei solai, fissandolo al cassero.

La giunzione di due profili può essere eseguita tramite saldatura a caldo con appositi accessori o tramite incollaggio

### **CONFEZIONI**

PTB PVC JOINT 250 – Rotolo 25 m PTB PVC JOINT 320 – Rotolo 20 m

## **CODICI PRODOTTO**

PTB PVC JOINT 250 – 604 PTB PVC JOINT 320 - 605