

# PO PVC JOINT

## 150/250/320/360



**WATERSTOP IN PVC PER RIPRESE DI GETTO  
DINAMICHE CON BULBO CENTRALE**



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Il waterstop DRYKOS JOINTBELT PVC è un profilato impermeabile in PVC di larghezza 15, 25, 32, 36 cm dotato di bulbo centrale e dotato di elevata elasticità (non idroespansivo). Viene impiegato nei giunti dinamici per ripresa di getto orizzontali (solettoni) o verticali (muri di elevazione), nelle strutture in calcestruzzo, in posizione centrale al getto. Vista la sua particolare composizione, può essere tagliato con una lama tagliente (cutter) e saldato con semplici strumenti di saldatura a caldo, rendendo così agevole la realizzazione di con-nessioni in corso d'opera.

### CAMPI DI IMPIEGO

Impermeabilizzazione delle riprese di getto dinamiche tra: platea di fondazione e muro di elevazione, tra due platee, tra due muri di elevazione, tra muro e solaio.

### DATI TECNICI

<b>Colore</b>	nero
<b>Larghezza</b>	150, 250, 320, 360 mm
<b>Non infiammabile</b>	
<b>Conservabilità</b>	Illimitata
<b>Resistenza</b>	Raggi UV
<b>Supporti consentiti</b>	calcestruzzo

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Legare con filo di ferro i lembi laterali del waterstop alle armature d'acciaio predisposte, al fine di posizionarlo e fissarlo in posizione centrale rispetto al getto da realizzare. Procedere con le operazioni di getto, facendo attenzione che non si pieghi e non si sposti dalla sede individuata.

### MEZZI DI APPLICAZIONE

Applicazione manuale

### CONFEZIONI

Rotolo da 25 m (150 e 250 mm) / 20 m (320 mm) / 15 m (360 mm)

## CONSUMI

1 m/m

Codice/Code	A	B	C	D	Larg./width	Conf./pack
PO 150 Bulbo/bulb	2,3	3,5	23	27	150	m 25
PO 250 Bulbo/bulb	2,5	4,0	25	30	250	m 25
PO 320 Bulbo/bulb	3,0	4,5	27	32	320	m 20
PO 360 Bulbo/bulb	4,0	6,4	37	45	360	m 15