

## Verschiebeadapter HVZ-VA-180°

Beim herkömmlichen Verlegen von Steinlagen mit ungeraden Steinreihen und Verschieben mit der Verlegezange in den 1/3 Verband stellt sich folgende Situation:

Die erste Verlegereihe A kann ganz normal verlegt werden, d.h die Steinlagen greifen nach dem Verschieben seitlich sauber ineinander.

Bei der zweiten Verlegereihe B muss die Steinlage erst in den 1/3 Verband verschoben werden, danach muss die Zange angehoben und ohne Steine um 180° gedreht werden. Anschließend wird die Nebenspannung mittels Kugelhahn abgeschaltet, die Steinlage erneut gespannt, die Zange mit Steinlage um 180° zurückgedreht und anschließend verlegt.

Dies muss bei jeder Steinlage in geraden Verlegereihen (2,4,6,...) ausgeführt werden, damit der Läuferverband fluchtet.

Mit den Verschiebeadaptern HVZ-VA-180° von Probst entfällt beim Verlegen der geraden Verlegereihen dieser zeitraubende Aufwand.

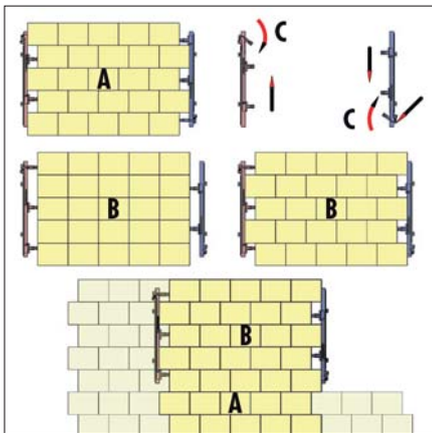
Die beiden Verschiebeadapter werden an den Halfeneisen der Nebenspannung angeschraubt.

Mit einem Handgriff C kann jetzt durch einfaches Verschieben der beiden Positionsadapter und Ein- und Ausklappen des dritten Positionsadapters eingestellt werden, auf welcher Seite der Nebenspannung 2 bzw. 3 Steine in den 1/3 Läuferverband verschoben werden.

Nachträglich einfacher Anbau der Adapter an die Halfeneisen der Nebenspannung der hydraulischen Verlegezangen HVZ-ECO, HVZ-GENIUS, HVZ-GENIUS-II, HVZ-UNI und HVZ-UNI-II (mit Automatikprogramm an VM-401) möglich.

- Durch galvanische Verzinkung dauerhafter Oberflächenschutz.

HVZ-VA-180°-24/16-5x5 – Positionsadapter klappbar



HVZ-VA-180°-24/16-5x5

Typ	Abmessungen Stein/Element L x B (mm)	Eigengewicht (kg)	Steinlagen Reihen x Steine/Reihe	Best.-Nr.
HVZ-VA-180°-24/16-5x5	240 x 160	13	5 x 5	41400988