



Isolationsdübel *IPL 95DS*

Einfach, schnell, flexibel und
einstellbar!

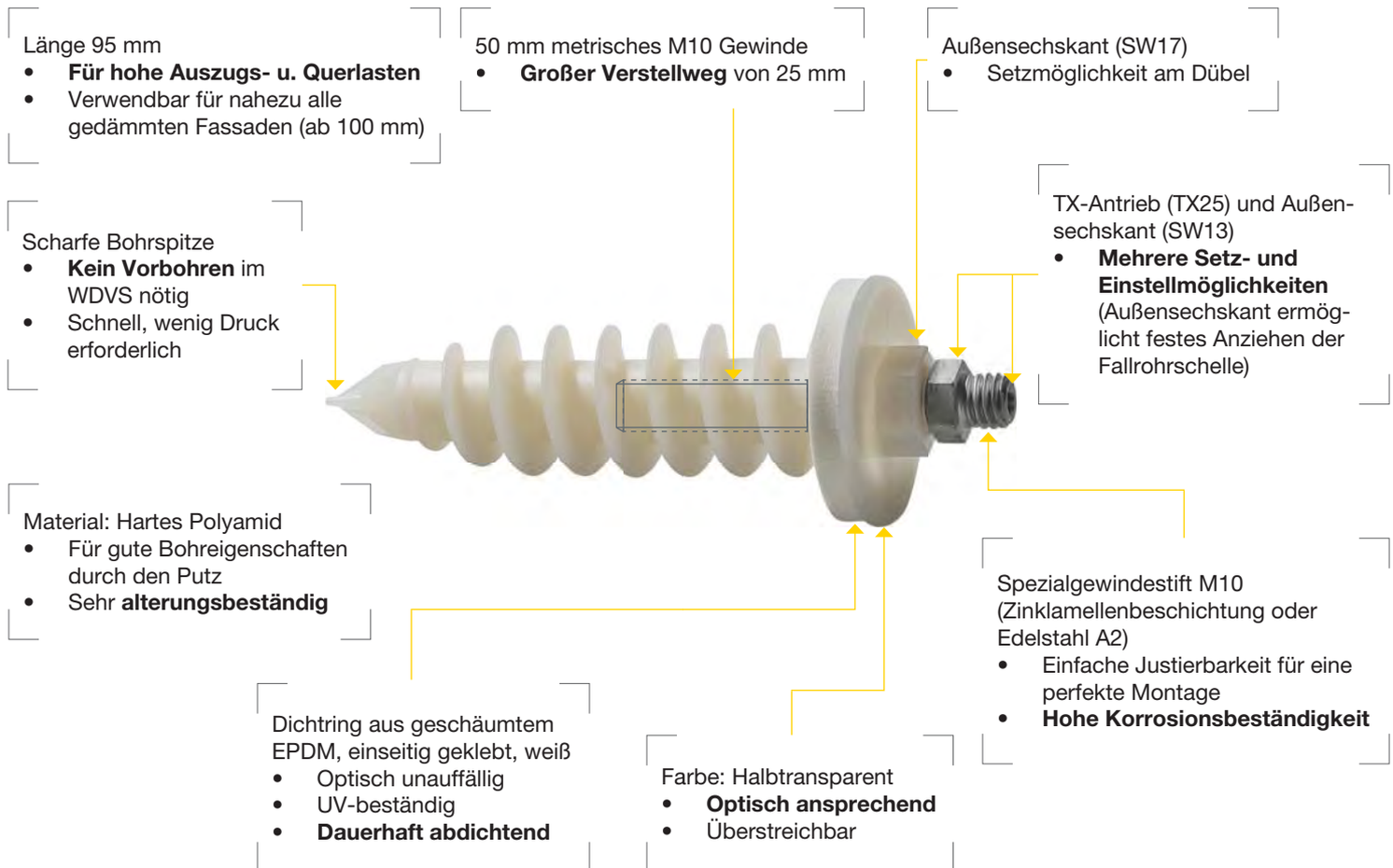
NEU
&
INNOVATIV





Isolationsdübel IPL 95DS

Die perfekte Lösung für die Befestigung von Regenfallrohren ohne Wärmebrücke im WDVS



Der IPL 95DS wird vormontiert geliefert. Der Spezialgewindestift ist komplett im Dübel eingeschraubt. Das Fallrohr hat dadurch den gängigen Abstand zur Wand von ca. 30 mm

- Extrem schnelle Montage
- Keine verlierbaren Teile vorhanden



Isolationsdübel IPL 95DS

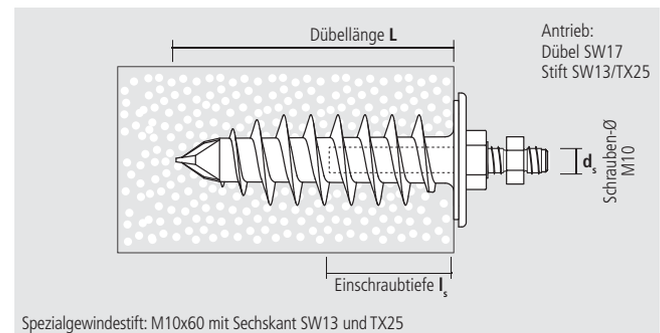


Vorteile

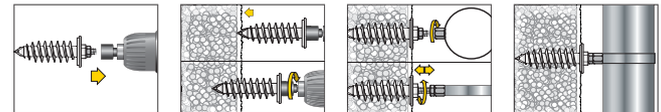
- Perfekte Lösung für die Befestigung von Regenfallrohrschellen: einfach, flexibel, schnell und **justierbar!**
- Wärmebrückenfreie Befestigung direkt im Dämmstoff
- Vormontierter Spezialgewindestift: idealer Abstand von 30 mm des Regenfallrohrs von der Wand; Einstellmöglichkeit von Hand um weitere 25 mm
- Vormontierte Dichtscheibe aus witterungsbeständigem Zellkautschuk
- Selbstbohrender (WDVS-Putz ≤ 7 mm) und robuster Nylondübel, alterungsbeständig
- Spezialgewindestift aus rostfreiem Stahl A2 oder Zinklamellenbeschichtung für optimalen Korrosionsschutz

Geeignete Baustoffe

- ✓ Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS)
- ✓ Polystyrolplatten
- ✓ Holzfaserdämmplatten (Vorbohren: 13mm)
- ✓ Hartschaumplatten
- ✓ Styroporplatten
- ✓ Heraklithplatten



Montage



- Dübel kann mit Stecknuss SW17 (empfohlen), Stecknuss SW13 oder Bit TX25 installiert werden.
- Der Spezialgewindestift kann bis zu 25 mm herausgeschraubt werden. Tipp: Falls sich dabei der Dübel mitdrehen sollte, diesen mit einem Gabelschlüssel SW17 festhalten.

IPL 95DS Abdichtkappe $\varnothing = 44$ mm

Typ	Art.-Nr.		L [mm]	Antrieb	d _s [mm]	Material Gewindestift	Verpackung	
	neu	alt					[Stück]	[Stück]
IPL 95DS	ZG95IPLDS4	–	95	Dübel: SW17 Stift: SW13/TX25	M10	Zinklamellen beschichtet*	4	80
IPL 95DS A2	X95IPLDS4	–	95		M10	Edelstahl A2	4	80

Verpackt zu 4 Stk. im Beutel inkl. Montageanleitung

* Deutlich besserer Korrosionsschutz als galvanisch verzinkt

Tragfähigkeit und Abmessungen

Typ	Anwendung in Polystyrol EPS (PS15, PS20) F _{empf} [kN]	Spezialgewindestift	Einschraubtiefe der Schraube I _s	
			min. [mm]	max. [mm]
IPL 95DS	0,10	M10, Gesamtlänge 60 mm Gewinde im Dübel: 50 mm	20	50

F_{empf}: Empfohlene Last in alle Richtungen inkl. Sicherheitswert ($\mu = 7$)

Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH
Industriestraße 6
86551 Aichach
www.apolofixing.com
Hotline: +49 (0) 8251-90485-0
Telefax: +49 (0) 8251-90485-49
E-mail: info@apolofixing.com



Ihr Vertriebshändler