

Abwassersattel Typ E/a **für PE-HD-Vollwandrohre DA 200–630 mm** **für PP-Vollwandrohre DA 200–560 mm** **für KG 2000 Vollwandrohre DA/DN 200–560 mm**

elektroverschweißbar



MPA-geprüft · Zertifikat-Nr. 220004058-2 + Prüfbericht-Nr. B41.07.225.01

Freispiegleleitungen bis 0,5 bar und für Trinkwasserschutzgebiete bis 2,4 bar

CONDOR Rohr-System-Technik

PE-HD- und PP-Abwassersattel Typ E/a

für die Anbindung von Seitenzuläufen in offener Bauweise




Bei uns finden Sie Anschluss!

Der CONDOR Abwassersattel Typ E/a, einsetzbar für die Rohrverlegung in offener Bauweise und Sanierung, ist ein kompaktes, baustellengerechtes Bauteil, das mithilfe der CONDOR Aufspannvorrichtung von außen auf das Linerrohr gespannt und mit jedem herkömmlichen E-Muffenschweißgerät, max. 48 V Spannung, 4,0 mm Steckkontakte, Barcode-Lesestift, Temperaturkompensation und Protokollspeicher, verschweißt wird.

Vorteile und Varianten des Abwassersattels Typ E/a

- ein kompaktes, baustellengerechtes Bauteil von hoher Qualität und Sicherheit!
- einfache und schnelle Montage – auch unter extremen Einbaubedingungen
- **eine äußerst kostengünstige Anschlusslösung!** Anschlussfertig für den direkten Übergang auf Seitenzuläufe mit den handelsüblichen PVC-/KG-Formteilen, Übergangsmanschetten und E-Kanalmuffen
- geprüft für Freispigelleitungen, Prüfdruck 0,5 bar, und für Anschlüsse im Trinkwasserschutzgebiet, **max. Prüfdruck 2,4 bar**, Prüfzertifikat-Nr. 220004058-2 + MPA-Prüfbericht B41.07.225.01
- eine homogene Verschweißung mit mechanischer Verzahnung
- geeignet auch bei bereits vorhandenen Notöffnungen mit einer zusätzlichen Spantraverse
- PE-HD-Abwassersattel Typ E/a mit 90° Abgangsstutzen DA 160 x 4,9 mm und DA 160 x 9,1 mm
- PP-Abwassersattel Typ E/a mit 90° Abgangsstutzen DA 160 x 9,1 mm

Lieferprogramm und Preisliste

Montagewerkzeuge Typ E/a		Spezifikation	Preise EUR/St.
 Aufspannvorrichtung	 Lochsäge	Aufspannvorrichtung zum Montieren und Verschweißen des Abwassersattels einschl. Transportkiste	915,00
		Lochsäge DA 147 mm mit Schnitttiefe 150 mm (für Abwassersättel mit Abgangsstutzen DA 160 x 4,9 mm)	615,00
	 Spantraverse	Lochsäge DA 137 mm mit Schnitttiefe 150 mm (für Abwassersättel mit Abgangsstutzen DA 160 x 9,1 mm)	615,00
		Spantraverse für Notöffnungen (ø 95–110 mm)	415,00

Abwassersattel Typ E/a			
PE-HD-Linerrohr DA/mm	PE-HD-Abwassersattel Preise EUR/St. mit Abgang DA 160 x 4,9 mm und DA 160 x 9,1 mm	PP-Linerrohr DA/mm	PP-Abwassersattel Preise EUR/St. mit Abgang DA 160 x 9,1 mm
200	164,00	200	196,00
225	167,00	225	196,00
242*	auf Anfrage	242*	auf Anfrage
250	167,00	250	196,00
280	169,00	280	199,00
292*	auf Anfrage	292*	auf Anfrage
300*	auf Anfrage	315	204,00
315	171,00	340*	auf Anfrage
355	173,00	355	204,00
392*	auf Anfrage	392*	auf Anfrage
400	173,00	400	208,00
450	180,00	450	219,00
492*	auf Anfrage	492*	auf Anfrage
500	191,00	500*	auf Anfrage
560*	auf Anfrage	560*	auf Anfrage
630*	auf Anfrage		

*Lieferung und Preise auf Anfrage