



**Engineering progress**  
Enhancing lives

# **AWADUKT PP FUSION**

Das Abwassersystem zum Verschweißen  
[www.rehau.de/fusion](http://www.rehau.de/fusion)



**REHAU**



# Besondere Anforderungen, starke Lösung

Große Gefälle oder setzungsempfindliche Böden stellen immer wieder besondere Anforderungen an Abwasserinstallationen. Das Abwassersystem AWADUKT PP FUSION kann durch Schweißverbindungen (Elektromuffenschweißen, Heizelementstumpfschweißen) für thermisch/chemisch belastete Industrieabwässer eingesetzt werden und erfüllt damit allerhöchste Sicherheitsansprüche.

Zugfeste Verbindungen zwischen den einzelnen Bauteilen sind hier unerlässlich – dank AWADUKT PP FUSION Komplettsystem kein Problem.

## Perfekt ausgestattet

Mit AWADUKT PP FUSION setzen Sie auf ein flexibel einsetzbares Komplettsystem mit umfangreichem Rohr- und Formteilprogramm sowohl in SN10 als auch SN16.



## Elektroschweißmuffe

Die AWADUKT PP Elektroschweißmuffe ist für alle Abmessungen der AWADUKT PP Rohre von DN 110 bis DN 800 verfügbar.

## Schweißadapter

Mit dem AWADUKT PP Schweißadapter können Rohre mit sämtlichen Standardformteilen verschweißt werden.



## Anschweißsattel

Der aufschweißbare Abwasser-sattel aus PP dient zum seitlichen Anschluss von Abwasserleitungen DN/OD 160 an AWADUKT PP SN10/HPP SN16 Rohren DN/OD 200 bis DN 500.

## Formteile

Das komplette Formteilprogramm gibt es in PP SN10 und HPP SN16. Zusammen mit den AWADUKT PP Rohren ist somit eine optimale Verschweißung gewährleistet.



# Ihre Vorteile auf einen Blick

**Komplett:**

Rohre, Formteile und Schächte aus einer Hand

**Kompatibel:**

Rohre sind kombinierbar mit unserem Stecksystem

**Umfangreich:**

Rohre und Formteile in SN10 und SN16 erhältlich

**Einheitlich:**

Durchgängige Farbgebung orange

Weitere Informationen:

[www.rehau.de/kanaltechnik](http://www.rehau.de/kanaltechnik)

© REHAU AG + Co

Rheniumhaus

95111 Rehau

Technische Änderungen vorbehalten.

Bitte beachten Sie die jeweiligen technischen Produktinformationen, die online unter [www.rehau.com/ti](http://www.rehau.com/ti) einsehbar sind.

292800 DE 01.2020