

237 Kanalisationen und Entwässerungen

000 Bedingungen

. Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6).

. Kurztex-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).

400 Rohrleitungssysteme

Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.

470 Rohre und Formstücke aus Polypropylen

.800 Produktenachweis.

47 AWADUKT PP SN2/4/SN10/SN16.
REHAU Vertriebs AG
SCHWEIZ

471 Polypropylenrohre PP-R liefern und verlegen.

.100 PP-R ohne Füllstoff, mit STM, elastisch dichten.

.120 Nenn-Ringsteifigkeit SN 8, Rohrreihe S 12,5.

01 AWADUKT PP SN10 Vollwand
REHAU Vertriebs AG
SCHWEIZ

.121 DN/OD 110.

99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO
Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476;
mit formschlüssig fixierter EPDM-Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen,
innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert
Farbe:
ORANGE für Schmutz-
/Mischwasserleitung
BLAU für Meteorwasserleitung

A

1.00 m

471.122	DN/OD 125. 99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung - -	A	1.00 m
.123	DN/OD 160. 99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung - -	A	1.00 m
.124	DN/OD 200. 99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung - -	A	1.00 m
.125	DN/OD 250. 99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung - -	A	1.00 m

471.126	DN/OD 315.				
	99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung				
	- -	A	1.00 m
.127	DN/OD 400.				
	99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung				
	- -	A	1.00 m
.128	01 DN/OD 500				
	99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung				
	- -	A	1.00 m
.129	01 DN/OD 630				
	99 AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO Vollwandrohre ohne Füllstoffe nach SN EN 1852 und SN EN 476; mit formschlüssig fixierter EPDM- Dichtung, Dichtheit bis 2.5 bar nachgewiesen, innen mit Rohstoff, Hersteller und Nennweite signiert Farbe: ORANGE für Schmutz- /Mischwasserleitung BLAU für Meteorwasserleitung				
	- -	A	1.00 m
472	Polypropylen-Sickerrohre PP-S, Polypropylen-Versickerungsrohre PP- VS und flexible Drainagerohre aus PP liefern und verlegen.				
.001	01 PP-Sickerrohr ohne Füllstoffe				
	02 RAUDRIL RAIL PP REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				

472.001	03 DN/OD				
	05 Doppelsteckmuffe				
	06 EPDM-Dichtung				
	07 Nenn-Ringsteifigkeit am Si- ckerrohr SN 8				
	08 Rohrreihe S 12.5				
	09 Norm für Grundrohr SN EN 1852				
	10 Schlitzbreite 5 mm Farbe: BLAU				
	99 RAUDRIL RAIL PP SN 8				
	- -	A	1.00 m
474	Formstücke aus PP (1).				
.100	Bogen verlegen, mit STM, elastisch dichten. Spritzguss oder stumpf geschweisst aus Segmenten. Inkl. Materiallieferungen. Formstücke müssen gleiche Materialqualität aufweisen wie Rohre.				
	47 AWADUKT PP SN4/SN16. REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.120	Bis Grad 45, Nenn-Ringsteifigkeit SN 8, Rohrreihe S 12,5.				
.121	DN/OD 110.				
	01 Zu Pos. 471.121				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.122	DN/OD 125.				
	01 Zu Pos. 471.122				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.123	DN/OD 160.				
	01 Zu Pos. 471.123				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.124	DN/OD 200.				
	01 Zu Pos. 471.124				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.125	DN/OD 250.				
	01 Zu Pos. 471.125				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.126	DN/OD 315.				
	01 Zu Pos. 471.126				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.127	DN/OD 400.				
	01 Zu Pos. 471.127				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.128	01 DN/OD 500				
	02 Zu Pos. 471.128				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.129	01 DN/OD 630				
	02 Zu Pos. 471.129				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St

474.140	Grad 46 bis 90, Nenn-Ringsteifigkeit SN 8, Rohrreihe S 12,5.				
.141	DN/OD 110. 01 Zu Pos. 471.121 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.142	DN/OD 125. 01 Zu Pos. 471.122 99 Typenbezeichnung - -	A	1 St
.143	DN/OD 160. 01 Zu Pos. 471.123 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.144	DN/OD 200. 01 Zu Pos. 471.124 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.145	DN/OD 250. 01 Zu Pos. 471.125 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.146	DN/OD 315. 01 Zu Pos. 471.126 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.147	DN/OD 400. 01 Zu Pos. 471.127 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.148	01 DN/OD 500 02 Zu Pos. 471.128 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.149	01 DN/OD 630 02 Zu Pos. 471.129 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.400	Abzweige verlegen, Spritzguss oder stumpf geschweisst. Inkl. Materiallieferungen. Formstücke müssen gleiche Materialqualität aufweisen wie Rohre.				
.420	Grad 45 bis 90, mit STM, elastisch dichten, Nenn-Ringsteifigkeit SN 8, Rohrreihe S 12,5.				
.421	DN/OD 110/110. 01 Zu Pos. 471.121 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.422	DN/OD 125/110 bis 125. 01 Zu Pos. 471.122 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.423	DN/OD 160/110 bis 160. 01 Zu Pos. 471.123 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St

474.424	DN/OD 200/110 bis 160. 01 Zu Pos. 471.124 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.425	DN/OD 200/200. 01 Zu Pos. 471.124 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.426	DN/OD 250/110 bis 160. 01 Zu Pos. 471.125 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.427	01 DN/OD 02 Zu Pos. 99 AWADUKT PP SN 10 - -	A	1 St
.500	Rohranschlüsse erstellen, mit STM, elastisch dichten. Inkl. Materiallieferungen.				
.510	Anschlussstücke aus PP auf B-R versetzen, inkl. Dichtung und Kernbohrung. 47 REHAU AWADOCK Anschluss. REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.511	01 DN/OD 160 02 Anschlusswinkel Grad 90° 03 Zu Pos. 04 Einschraubkrone mit Kugelgelenk 05 Anschlussdichtung aus EPDM mit zusätzlicher Quelldichtung 08 Hauptrohr DN 99 REHAU AWADOCK - -	A	1 St
.512	01 DN/OD 200 02 Anschlusswinkel Grad 90° 03 Zu Pos. 04 Einschraubkrone mit Kugelgelenk 05 Anschlussdichtung aus EPDM mit zusätzlicher Quelldichtung 08 Hauptrohr DN 99 REHAU AWADOCK - -	A	1 St
.520	Anschlussstättel aus PP auf PP-R versetzen, inkl. Rohrausschnitt. 47 REHAU AWADOCK POLYMER CONNECT. REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.521	01 DN/OD 160 02 Anschlusswinkel Grad 90° 03 Zu Pos. 04 mechanische befestigt Anschluss mit Kugelgelenk 05 Anschlussdichtung aus EPDM mit zusätzlicher Quelldichtung 08 Hauptrohr DN/OD 99 AWADOCK POLYMER CONNECT - -	A	1 St

474.522	01 DN/OD 200				
	02 Anschlusswinkel Grad 90°				
	03 Zu Pos.				
	04 mechanische befestigt Anschluss mit Kugelgelenk				
	05 Anschlussdichtung aus EPDM mit zusätzlicher Queldichtung				
	08 Hauptrohr DN/OD				
	99 AWADOCK POLYMER CONNECT				
	- -	A	1 St
.700	Rohrverbindungen und Uebergangsstücke auf Rohre aus anderen Materialien versetzen und elastisch dichten. Inkl. Materiallieferungen.				
.710	Ueberschiebmuffen.				
	01 REHAU AWADUKT PP REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.711	01 DN/OD				
	02 Nenn-Ringsteifigkeit SN 10				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.720	Doppel-STM.				
	01 REHAU AWADUKT PP REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.721	01 DN/OD				
	02 Nenn-Ringsteifigkeit SN 10				
	99 AWADUKT PP SN 10				
	- -	A	1 St
.730	Uebergangsstücke PP-R auf B-R.				
	47 REHAU AWADUKT-Flex. REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.731	01 DN/OD				
	04 EPDM-Manschette mit rostfreien Edelstahlbändern mechanisch befestigt				
	99 AWADUKT Flex				
	- -	A	1 St
.740	Uebergangsstücke PP-R auf FZ-R.				
	01 REHAU AWADUKT Flex REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.741	01 DN/OD				
	04 EPDM-Manschette mit rostfreien Edelstahlbändern mechanisch befestigt				
	99 AWADUKT Flex				
	- -	A	1 St
.750	Uebergangsstücke PP-R auf STZ-R.				
	01 REHAU AWADUKT Flex REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.751	01 DN/OD				
	04 EPDM-Manschette mit rostfreien Edelstahlbändern mechanisch befestigt				
	99 AWADUKT Flex				
	- -	A	1 St

474.760	Uebergangsstücke PP-R auf GGG-R.				
01	REHAU AWADUKT Flex REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.761	01 DN/OD				
04	EPDM-Manschette mit rostfreien Edelstahlbändern mechanisch befestigt				
99	AWADUKT Flex				
-	-	A	1 St
.800	Reduktionen versetzen. Inkl. Materiallieferungen.				
01	REHAU AWADUKT PP REHAU Vertriebs AG SCHWEIZ				
.820	Mit STM, elastisch dichten, Nenn- Ringsteifigkeit SN 8, Rohrreihe S 11,5.				
.821	DN/OD 125/110.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.822	DN/OD 160/110 bis 125.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.823	DN/OD 200/110 bis 125.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.824	DN/OD 200/160.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.825	DN/OD 250/200.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.826	DN/OD 315/250.				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
.827	01 DN/OD				
99	AWADUKT PP SN 10				
-	-	A	1 St
Total 400	Rohrleitungssysteme			
Total 237	Kanalisationen und Entwässerungen			
Gesamttotal				