



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1. Speziالسickerrohr aus PE-HD AQUADRAIN nach DIN 4262-1

Hinweis HEGLER-Ausschreibungstexten im GAEB-Format .d81:
Die folgenden Ausschreibungspositionen sind
entsprechend den baulichen Anforderungen mit weiteren
Leistungsbeschreibungen zu ergänzen
(z. B. Grabenbau, Wasserhaltung, Verbauanlagen usw.).

Der vorgeschlagene Eingabeparameter (z. B. Nennweite)
ist am Platzhalter in den Positionstext einzugeben.
Die Auswahlparameter sind zu löschen.
Sonderteile auf Anfrage.

HEGLER PLASTIK GMBH
Tel.: 09725/66-0
Fax: 09725/66-115
E-Mail: vertrieb@hegler.de
Internet: www.hegler.de



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.01. Spezialteilsickerrohr-LP aus PE-HD

Teilsickerrohrleitung-LP aus PE-HD mit profiliertes Wandung und glatter Rohrrinnenfläche, Typ R2 entsprechend DIN 4262-1, gütegesichert und fremdüberwacht, Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ (SN 8) nach DIN EN 9969, in Rohrlängen von 6 m mit Verbindungsmuffe liefern und mit Bettungs- und Filtermaterial einbauen. Bei Verkehrslast ist das Rohr seitlich bis zum Beginn der Einlaufschlitze in feinkörnigem Boden (k_f -Wert $< 0,000001$) einzubauen. Ohne Verkehrslast kann direkt in Beton B 10 verlegt werden.

Die Oberfläche des Bettungsmaterials ist mit einer zum Rohr hinweisenden Neigung auszubilden und zu glätten. Der darüber hinausgehende Leitungsgraben ist mit Filter- und Frostschutzmaterial zu verfüllen.

Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... m EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.02. Spezialvollsickerrohr-TP aus PE-HD

Vollsickerrohrleitung-TP aus PE-HD mit profiliertes Wandung und glatter Rohrrinnenfläche, Typ R2 entsprechend DIN 4262-1, gütegesichert und fremdüberwacht, Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ (SN 8) nach DIN EN 9969, in Rohrlängen von 6 m mit Verbindungsmuffe liefern und mit Bettungs- und Filtermaterial einbauen. Der Leitungsgraben ist mit Kies der Körnung/..... mm nach DIN 18196 (GW oder GI) bis cm unter Gelände zu verfüllen. Abschließend ist der Graben mit feinkörnigem Boden abzudichten. Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... m EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.03. Spezialmehrzweckrohr-MP aus PE-HD

Mehrzweckrohrleitung-MP aus PE-HD mit profilierter Wandung und glatter Rohrrinnenfläche, Typ R2 entsprechend DIN 4262-1, gütegesichert und fremdüberwacht, Ringsteifigkeit $S \geq 8,0 \text{ kN/m}^2$ (SN 8) nach DIN EN 9969, in Rohrlängen von 6 m mit Verbindungsmuffe liefern und mit Bettungs- und Filtermaterial einbauen. Bei Verkehrslast ist das Rohr seitlich bis zum Beginn der Einlaufschlitze in feinkörnigem Boden (k_f -Wert $< 0,000001$) einzubauen. Ohne Verkehrslast kann direkt in Beton B 10 verlegt werden.

Die Oberfläche des Bettungsmaterials ist mit einer zum Rohr hinweisenden Neigung auszubilden und zu glätten. Der darüber hinausgehende Leitungsgraben ist mit geeignetem Material zu verfüllen.

Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... m EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.04. Verbindungsmuffe

Verbindungsmuffe liefern und einbauen.
Nennweite DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... St. EUR

1.05. Profildichtring

Profildichtring liefern und einbauen.
Nennweite DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.06. Schachtanschluss

Schachtanschluss für Betonschacht liefern und einbauen.
Nennweite DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... St. EUR

1.07. Endverschluss

Endverschluss als provisorischen Baustellenverschluss
liefern und einbauen.
Nennweite DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

- DN 150
- DN 200
- DN 250
- DN 300
- DN 400
- DN 500
- DN 600

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.08. Reduzierstück

Reduzierstück liefern und einbauen.
Nennweite DN auf DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... St. EUR

1.09. Übergangsstück auf KG-Spitzende (DIN EN 1401)

Übergangsstück auf Spitzende KG-Rohr nach DIN EN 1401
liefern und einbauen.
Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:
DN 150
DN 200

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.10. Übergangsstück in KG-Muffenende (DIN EN 1401)

Übergangsstück in Muffenende KG-Rohr nach DIN EN 1401
liefern und einbauen.

Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 150

DN 200

DN 250

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR

1.11. Nachträglicher Anschluss von AQUATUB-RwR DN 150 mit HP-CONNECT

HP-CONNECT für nachträglichen Anschluss von
AQUATUB-RwR DN 150 an AQUADRAIN-Rohre liefern und
einbauen.

Bohrkronendurchmesser 176 mm

Hauptleitung: DN

System: HP-CONNECT - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 250

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.12. Nachträglicher Anschluss von KG-Rohr DN 160 nach DIN EN 1401 mit HP-CONNECT

HP-CONNECT für nachträglichen Anschluss von KG-Rohr nach DIN EN 1401 DN 160 an AQUADRAIN-Rohre liefern und einbauen.

Bohrkronendurchmesser 176 mm

Hauptleitung: DN

System: HP-CONNECT - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 250

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR

1.13. Nachträglicher Anschluss von AQUATUB-Rw DN 200 mit HP-CONNECT

HP-CONNECT für nachträglichen Anschluss von AQUATUB-Rw DN 200 an AQUADRAIN-Rohre liefern und einbauen.

Bohrkronendurchmesser 217 mm

Hauptleitung: DN

System: HP-CONNECT - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.14. Nachträglicher Anschluss von KG-Rohr DN 200 nach DIN EN 1401 mit HP-CONNECT

HP-CONNECT für nachträglichen Anschluss von KG-Rohr nach DIN EN 1401 DN 200 an AQUADRAIN-Rohre liefern und einbauen.

Bohrkronendurchmesser 217 mm

Hauptleitung: DN

System: HP-CONNECT- HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR

1.15. Abzweig 45°

Abzweig 45° liefern und einbauen.

Sammelleitung: DN

Anschlussleitung: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... St. EUR

1.16. Abzweig 90°

Abzweig 90° liefern und einbauen.

Sammelleitung: DN

Anschlussleitung: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.17. Abzweig 90° auf KG-Rohr (DIN EN 1401)

Abzweig 90° auf Spitzende KG-Rohr nach DIN EN 1401
liefern und einbauen.

Sammelleitung: DN

Anschlussleitung: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 250/DN 150

DN 300/DN 150

DN 400/DN 150

..... St. EUR

1.18. Bogen 45°

Bogen 45° liefern und einbauen.

Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 150

DN 200

DN 250

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR



HEGLER PLASTIK GMBH - Heglerstraße 8 - D-97714 Oerlenbach
Tel. +49 (0) 9725 66-0 Fax +49 (0) 9725 66-115 www.hegler.de

Nr.	Leistung	Menge/Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
-----	----------	---------------	---------------	--------------

1.19. Bogen 90°

Bogen 90° liefern und einbauen.

Nennweite: DN

System: AQUADRAIN - HEGLER PLASTIK GMBH
oder gleichwertig

Auswahl-Nennweiten:

DN 150

DN 200

DN 250

DN 300

DN 400

DN 500

DN 600

..... St. EUR