

# Technischacht LW 1000 mit Zugang LW 800

zur Kombination mit Rückstau-Technikmodul

**Material:** Kunststoff Polyethylen PE-HD

**Einbau:** ins Erdreich; beständig bei Einbau ins Grundwasser bis 3000 mm

**Ausführung:**

- Schachtringe mit montierten Steighilfen
- Konus mit teleskopisch höhenverstellbarem Aufsatzstück
- Abdeckungen aus Edelstahl
- alle für die Montage erforderlichen Dichtungen und Verbindungskeile

**Auslieferung:** in Einzelelementen

**Anmerkung:** Abdeckungen tagwasserdicht

**Hinweis:** weitere Einbautiefen, Aufsatzstücke und Abdeckungen Klasse B/D auf Anfrage +49 (0) 8456 / 27-463



Abb.: Artikel 874 01 43



Abb.: Artikel 874 00 20

Abb.: Artikel 874 01 22

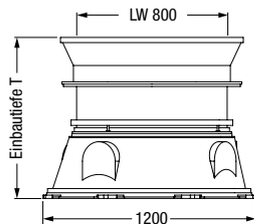


Abb.: Artikel 874 01 58

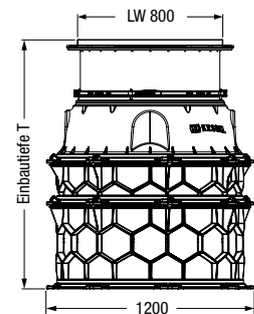


Abb.: Artikel 874 00 20

## Abdeckung rund

Einbautiefe T in mm	Art.-Nr.	PG
<b>Klasse K 3</b>		
375 - 624	<b>874 01 22</b>	3
625 - 874	<b>874 01 23</b>	3
875 - 1124	<b>874 01 24</b>	3
1125 - 1374	<b>874 01 25</b>	3
1375 - 1624	<b>874 01 26</b>	3
1625 - 1874	<b>874 01 27</b>	3
1875 - 2124	<b>874 01 28</b>	3
2125 - 2374	<b>874 01 29</b>	3
2375 - 2624	<b>874 01 30</b>	3
2625 - 2874	<b>874 01 31</b>	3
2875 - 3124	<b>874 01 32</b>	3

## Abdeckung eckig

Einbautiefe T in mm	Art.-Nr.	PG
<b>Klasse B</b>		
620 - 869	<b>874 01 41</b>	3
870 - 1119	<b>874 01 42</b>	3
1120 - 1369	<b>874 01 43</b>	3
<b>Klasse D</b>		
620 - 869	<b>874 01 58</b>	3
870 - 1119	<b>874 01 59</b>	3
1120 - 1369	<b>874 01 60</b>	3

## Abdeckung eckig

Einbautiefe T in mm	Art.-Nr.	PG
<b>Klasse A/L 15, nicht befliessbar, rutschhemmend</b>		
396 - 645	<b>874 00 04</b>	3
646 - 895	<b>874 00 10</b>	3
896 - 1145	<b>874 00 16</b>	3
1146 - 1395	<b>874 00 22</b>	3
1396 - 1645	<b>874 00 28</b>	3
1646 - 1895	<b>874 00 34</b>	3
1896 - 2145	<b>874 00 40</b>	3
2146 - 2395	<b>874 00 46</b>	3
2396 - 2645	<b>874 00 52</b>	3
2646 - 2895	<b>874 00 58</b>	3
2896 - 3145	<b>874 00 64</b>	3
<b>Klasse A/L 15, befliessbar</b>		
411 - 660	<b>874 00 02</b>	3
661 - 910	<b>874 00 08</b>	3
911 - 1160	<b>874 00 14</b>	3
1161 - 1410	<b>874 00 20</b>	3
1411 - 1660	<b>874 00 26</b>	3
1661 - 1910	<b>874 00 32</b>	3
1911 - 2160	<b>874 00 38</b>	3
2161 - 2410	<b>874 00 44</b>	3
2411 - 2660	<b>874 00 50</b>	3
2661 - 2910	<b>874 00 56</b>	3
2911 - 3160	<b>874 00 62</b>	3