

Module rehausse DN 1000		Avec accès DN 800	
Illustration et dessin avec dimensions	Description du produit	Profondeur de pose mm	Réf. #
<p>Pour la pose enterrée ou en dalle béton</p>	<p>Module rehausse à combiner avec le module technique <i>Aqualift F XL</i> et <i>Aqualift S XL</i> pour pose enterrée ou en dalle béton en polyéthylène</p> <p><input type="checkbox"/> avec accès DN 800</p> <p>1 Rehausse avec tampon, carré, en acier inoxydable, Classe A/L 15, antidérapant</p> <p>2 Rehausse avec tampon, carré, en acier inoxydable, Classe A/L 15</p> <p>Tampon carrelable</p> <p>Tampons étanches</p> <p>Installation en nappe jusqu'à une profondeur de 3 mètres</p> <p>Livraison des éléments séparés</p> <p>Poignée d'accès télescopique, Réf. # 860 126 sur demande</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> Rehausse avec tampons Classe B / D sur demande </div> <p>suivant EN 13598, partie 2 Agrément Z-42.1-527</p>	<p>1</p> <p>P 1: 396 - 645 P 2: 646 - 895 P 3: 896 - 1145 P 4: 1146 - 1395 P 5: 1396 - 1645 P 6: 1646 - 1895 P 7: 1896 - 2145 P 8: 2146 - 2395 P 9: 2396 - 2645 P 10: 2646 - 2895 P 11: 2896 - 3145 P 12: 3146 - 3395** P 13: 3396 - 3645** P 14: 3646 - 3895** P 15: 3896 - 4145**</p> <p>2</p> <p>P 1: 411 - 660 P 2: 661 - 910 P 3: 911 - 1160 P 4: 1161 - 1410 P 5: 1411 - 1660 P 6: 1661 - 1910 P 7: 1911 - 2160 P 8: 2161 - 2410 P 9: 2411 - 2660 P 10: 2661 - 2910 P 11: 2911 - 3160 P 12: 3161 - 3410** P 13: 3411 - 3660** P 14: 3661 - 3910** P 15: 3911 - 4160**</p>	<p>874 00 04 874 00 10 874 00 16 874 00 22 874 00 28 874 00 34 874 00 40 874 00 46 874 00 52 874 00 58 874 00 64 874 00 70 874 00 76 874 00 82 874 00 88</p> <p>874 00 02 874 00 08 874 00 14 874 00 20 874 00 26 874 00 32 874 00 38 874 00 44 874 00 50 874 00 56 874 00 62 874 00 68 874 00 74 874 00 80 874 00 86</p>

Module rehausse DN 1000		Avec accès DN 800	
Illustration et dessin avec dimensions	Description du produit	Profondeur de pose mm	Réf. #
<p>Pour la pose dalle béton</p>	<p>Module rehausse à combiner avec le module technique <i>Aqualift F XL</i> et <i>Aqualift S XL</i> pour pose dalle béton en polyéthylène</p> <p>Version avec bride / contre bride pour faire une étanchéité</p> <p><input type="checkbox"/> avec accès DN 800</p> <p>1 Rehausse avec tampon, carré en acier inoxydable, Classe A/L 15 Tampon carrelable</p> <p>2 Rehausse avec tampon, carré en acier inoxydable, Classe A/L 15, antidérapant Tampon non carrelable</p> <p>Tampons étanches</p> <p>Installation en nappe jusqu'à une profondeur de 3 mètres</p> <p>Livraison des éléments séparés</p> <p>Poignée d'accès télescopique, Réf. # 860 126 sur demande</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;"> Rehausse avec tampons Classe B / D sur demande </div> <p>suivant EN 13598, partie 2 Agrément Z-42.1-527</p>	<p>1</p> <p>P 1: 628 - 877 P 2: 878 - 1127 P 3: 1128 - 1377 P 4: 1378 - 1627 P 5: 1628 - 1877</p> <p>2</p> <p>P 1: 613 - 862 P 2: 863 - 1112 P 3: 1113 - 1362 P 4: 1363 - 1612 P 5: 1613 - 1862</p>	<p>874 00 03 874 00 09 874 00 15 874 00 21 874 00 27</p> <p>874 00 05 874 00 11 874 00 17 874 00 23 874 00 29</p> <p>** Profondeur d'installation P 12 - P 15 observer la profondeur d'installation maximale de 5 mètres en combinaison avec le module technique</p>