

Protection anti-retour

Regard modulaire à l'extérieur du bâtiment

Protection anti-retour

1

Module technique			
Illustration et dessin avec dimensions	Description du produit	Diamètre (mm)	Réf. #
	<p>Regard technique avec <i>Controlfix</i> en polyéthylène</p> <p>1 avec écoulement fermé</p> <p>2 avec 2 entrées à 90° dans le sens de l'écoulement</p> <p>Installation enterrée Installation en dalle béton A associer avec le module rehausse Installation en nappe jusqu'à 3 mètres</p> <p>Peut-être équipé avec une protection anti-retour en utilisant un kit (80 102, 80 104 ou 80 091 en option, voir page 54)</p> <p>Kit de passage de câble en option voir page 55</p> <p>Différentes configurations:</p> <p>1 Configuration en ligne DN... (DN 200 sur demande):</p> <p>2 2 entrées complémentaires à 90° dans le sens de l'écoulement:</p>	<p>1 DN 100 (Ø 110 mm) DN 125 (Ø 125 mm) DN 150 (Ø 160 mm)</p> <p>2 DN 100 (Ø 110 mm) DN 125 (Ø 125 mm) DN 150 (Ø 160 mm)</p>	<p>851001</p> <p>851251</p> <p>851501</p> <p>851003</p> <p>851253</p> <p>851502</p>
<p>Accessoire voir page 53 - 54</p> <p>Module Rehausse voir page 51 - 52</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>A commander séparément: Module Rehausse comprenant le rehausse et le tampon</p> <p><input type="checkbox"/> Installation enterrée voir page 51 - 52</p> <p><input type="checkbox"/> Installation en dalle béton voir page 52</p> <p>Certification Z-42.1-527</p> </div>	<p>Accès DN 600</p> <p>Accès DN 800</p>	

Kit de conversion		Accessoires
Illustration	Description du produit	Réf. #
<p>Pour modèles faits en ou après janvier 2011</p>	<p>Kit de conversion <i>Pumpfix F</i></p> <p>Avec 15 m de câble, y compris unité de commande Comfort, avec raccord de ventilation</p> <p>Pour la conversion en un regard avec clapet anti-retour <i>Pumpfix F</i>, pour les eaux vannes ou les eaux grises</p> <p>Jeu d'extension de câble pour pompe, moteur et la sonde voir en page 28</p>	80 102
<p>Pour modèles faits en ou après janvier 2011</p>	<p>Kit de conversion <i>Staufix FKA</i></p> <p>Avec 15 m de câble, y compris unité de commande Comfort, avec raccord de ventilation</p> <p>Pour la conversion en un regard avec clapet anti-retour <i>Staufix FKA</i>, pour les eaux vannes ou les eaux grises</p> <p>Jeu d'extension de câble pour moteur et sonde voir en page 28</p>	80 104
<p>Pour modèles faits en ou après janvier 2011</p>	<p>Kit de conversion <i>Staufix SWA</i></p> <p>Pour la conversion en un regard avec clapet anti-retour <i>Staufix SWA</i>, pour les eaux usées</p>	80 091

Protection anti-retour

Regard modulaire pour pose à enterrer

Module rehausse DN 1000

Avec accès DN 600 / DN 800

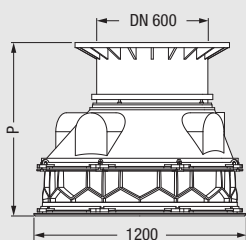
Illustration et dessin avec dimensions

Description du produit

Profondeur de pose (mm)

Réf. #

Pour la pose à enterrer



L'illustration représente **1**

Module rehausse pour association avec le module technique

en polyéthylène

avec accès DN 600

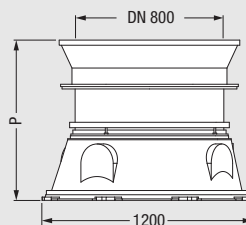
Rehausse avec tampon, rond

1 en fonte grise, Classe A/B

2 en fonte grise, Classe D

1	P 4:	1130 - 1379	874 00 18	
	P 5:	1380 - 1629	874 00 24	
	P 6:	1630 - 1879	874 00 30	
	P 7:	1880 - 2129	874 00 36	
	P 8:	2130 - 2379	874 00 42	
	P 9:	2380 - 2629	874 00 48	
	P 10:	2630 - 2879	874 00 54	
	P 11:	2880 - 3129	874 00 60	
	2	P 4:	1130 - 1379	874 00 19
		P 5:	1380 - 1629	874 00 25
		P 6:	1630 - 1879	874 00 31
P 7:		1880 - 2129	874 00 37	
P 8:		2130 - 2379	874 00 43	
P 9:		2380 - 2629	874 00 49	

Pour la pose à enterrer



L'illustration représente **4**

avec accès DN 800

Rehausse avec tampon, rond

3 en acier inoxydable, Classe K 3

Rehausse avec tampon, carré,

4 en acier inoxydable, Classe B

5 en acier inoxydable, Classe D

Tampons étanches

3	P 1:	375 - 624	874 01 22
	P 2:	625 - 874	874 01 23
	P 3:	875 - 1124	874 01 24
	P 4:	1125 - 1374	874 01 25
	P 5:	1375 - 1624	874 01 26
	P 6:	1625 - 1874	874 01 27
	P 7:	1875 - 2124	874 01 28
	P 8:	2125 - 2374	874 01 29
	P 9:	2375 - 2624	874 01 30
	P 10:	2625 - 2874	874 01 31
	P 11:	2875 - 3124	874 01 32
4	P 1:	620 - 869	874 01 41
	P 2:	870 - 1119	874 01 42
	P 3:	1120 - 1369	874 01 43
5	P 1:	620 - 869	874 01 58
	P 2:	870 - 1119	874 01 59
	P 3:	1120 - 1369	874 01 60


Autres profondeurs d'installation sur demande

Installation en nappe jusqu'à une profondeur de 3 mètres

Livraison des éléments séparés

suivant EN 13598, partie 2
Agrément Z-42.1-527

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 pour association avec le module technique en polyéthylène</p> <p><input type="checkbox"/> avec accès DN 800</p> <hr/> <p>Rehausse avec tampon, carré, en acier inoxydable</p> <p>1 Classe A/L 15, non carrelable, antidérapant</p> <p>2 Classe A/L 15, carrelable</p> <p>Tampons étanches</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; text-align: center; margin: 10px 0;"> Rehausses avec tampons Classe B / D sur demande </div> <p>Installation en nappe jusqu'à une profondeur de 3 mètres Livraison des éléments séparés</p> <p>suivant EN 13598, partie 2 Agrément Z-42.1-527</p>	<p>1 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> <p>2 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>	<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</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</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 pour association avec le module technique en polyéthylène</p> <p>Version avec bride / contre bride pour faire une étanchéité</p> <p><input type="checkbox"/> avec accès DN 800</p> <hr/> <p>Rehausse avec tampon, carré en acier inoxydable, Classe A/L 15</p> <p>1 Tampon carrelable</p> <p>2 Tampon non carrelable, antidérapant</p> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; text-align: center; margin: 10px 0;"> Rehausses avec tampons Classe B / D sur demande </div> <p>Installation en nappe jusqu'à une profondeur de 3 mètres Livraison des éléments séparés</p> <p>suivant EN 13598, partie 2 Agrément Z-42.1-527</p>	<p>1 P 1: 628 - 877 P 2: 878 - 1127 P 3: 1128 - 1377 P 4: 1378 - 1627 P 5: 1628 - 1877</p> <p>2 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>