





ACO SELF Euroline – Canalette di drenaggio in calcestruzzo polimerico

Companiel comple	Versione standard	P. 192
Corpo dei canale	Versione con preforma di scarico	P. 193
Pozzetto di scarico		P. 193
Accessori per canale		P. 194
Griglie e relativi accessori		P. 195
Caditoie a fessura e relativi accessori		P. 196
	Versione standard	P. 197
Corpo dei canale	Versione con preforma di scarico	P. 198
Accessori per canale		P. 198
Griglie e relativi accessori		P. 199
Caditoie a fessura e relativi accessori		P. 199
	Versione standard	P. 200
Corpo dei canale	Versione con preforma di scarico	P. 201
Accessori per canale		P. 201
Griglie e relativi accessori		P. 202
Caditoie a fessura e relativi accessori		P. 202
	Accessori per canale Griglie e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Corpo del canale Accessori per canale Griglie e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Corpo del canale Accessori per canale Griglie e relativi accessori	Corpo del canale Pozzetto di scarico Accessori per canale Griglie e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Corpo del canale Griglie e relativi accessori Corpo del canale Griglie e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Corpo del canale Griglie e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Caditoie a fessura e relativi accessori Corpo del canale Versione standard Versione standard Versione con preforma di scarico Accessori per canale Griglie e relativi accessori



Dichiarazioni di prestazione su:

www.aco.it/download/dop-e-certificati/

Versatilità. Semplicità. Bellezza.

Le canalette di drenaggio ACO SELF[®] Euroline si prestano a tutti i tipi di superficie e alle più svariate esigenze, garantendo una accolta ed evacuazione dell'acqua piovana a regola d'arte.

Esse svolgono più di una semplice funzione drenante: disponibili in molteplici combinazioni, coniugano funzionalità e design ai massimi livelli. Sviluppate specificamente per il campo di applicazione privato, combinando la massima qualità dei materiali con il pregio del design, le canalette ACO Euroline

si inseriscono nel contesto abitativo in modo armonioso ed elegante.

Le griglie di copertura offrono un'ampia possibilità di personalizzazione della linea di drenaggio, poichè sono disponibili in diversi design e molteplici materiali: acciaio zincato, acciaio inox, ghisa e plastica. Il corpo dei canali è invece in calcestruzzo polimerico.

Panoramica del sistema



Euroline 100

- 2 versioni di canale: standard o con preforma di scarico
- **3 altezze:** H 55 mm, H 97 mm e H 139 mm



Euroline 150

- 2 versioni di canale: standard o con preforma di scarico
- 2 altezze: H 100 mm, H 200 mm

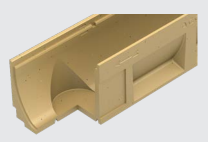


Euroline 200

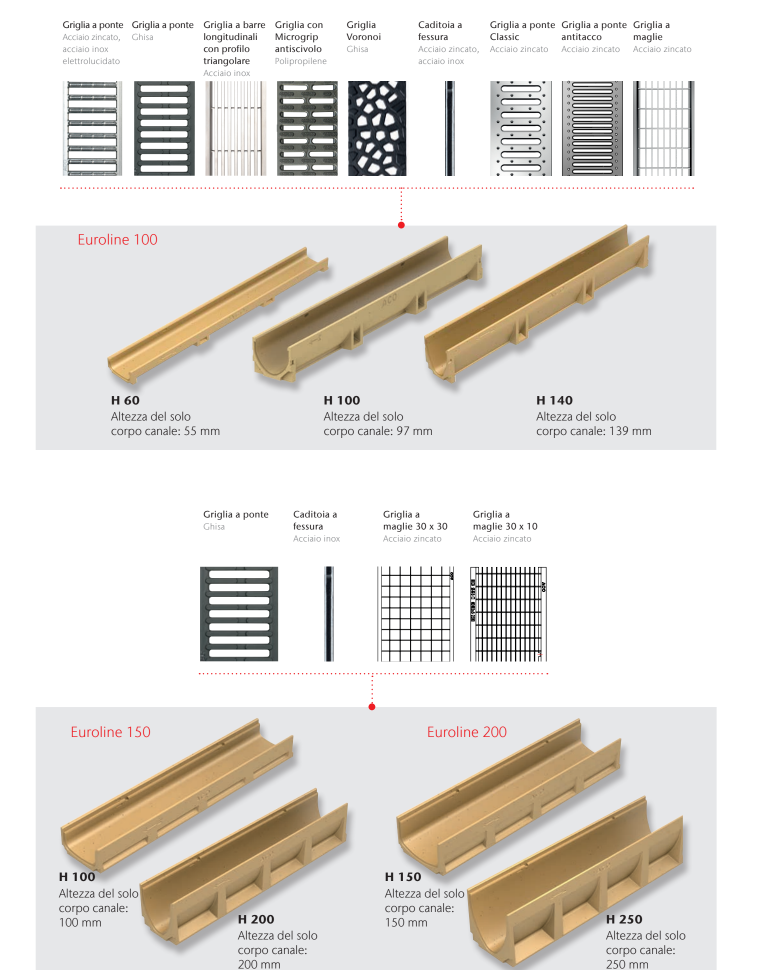
- 2 versioni di canale: standard o con preforma di scarico
- 2 altezze: H 150 mm, H 250 mm

Caratteristiche comuni

- Resistente al gelo
- Peso ridotto e ottima resistenza alla compressione
- Superficie liscia per un'elevata velocità di scorrimento ed effetto autopulente
- Sezione a V per una migliore prestazione idraulica
- Sezione trasversale del canale libera per evitare ostruzioni
- Fissaggio delle griglie senza viti
- Kit per una perfetta posa delle griglie



Canale con preforma



Euroline 100

Informazioni sul prodotto

- In calcestruzzo polimerico
- Con sezione a V

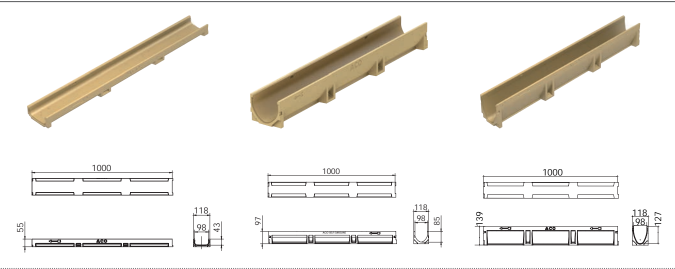
192

- Resistente al gelo
- Peso ridotto e ottime proprietà meccaniche
- Superficie liscia per un'elevata velocità di scorrimento ed effetto autopulente
- Sezione trasversale del canale libera per evitare ostruzioni
- Fissaggio delle griglie senza viti
- Pozzetto con secchio raccogli fanghi
- Disponibile con kit per una perfetta posa delle griglie



Corpo canale Euroline 100

Lunghezza 1000 mm, larghezza 118 mm

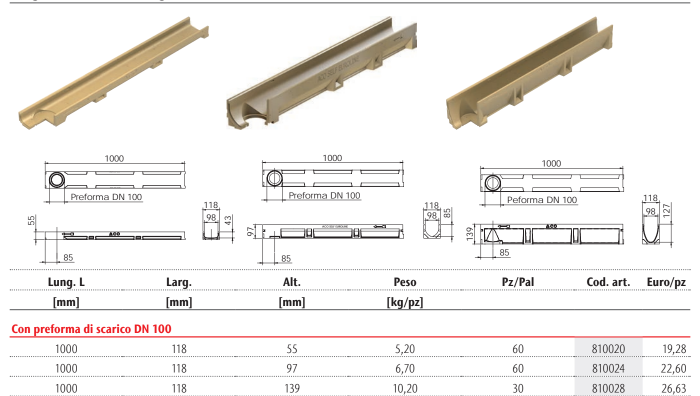


Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Pezzi/Pallet	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Canale standard						
1000	118	55	5,20	60	810000	16,37
1000	118	97	6,70	60	38500	18,22
1000	118	139	10,20	42	810008	22,04



Corpo canale Euroline 100 con preforma di scarico

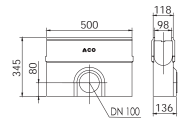
Lunghezza 1000 mm, larghezza 118 mm



Pozzetto di scarico Euroline 100

Lunghezza 500 mm, larghezza 118 mm





Descrizione	Tipo	Lung. L	Larg.	Alt.	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Pozzetto di scarico. Com- patibile con Euroline H 55, H 97 e H 139; secchio raccoglifanghi incluso.	DN 100	500	118	345	11,30	10	810040	121,46

Accessori per canale Euroline 100

Immagine	Descrizione	Altezza	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[kg/pz]		
	·······Testata combinata per	55	0,35	810200	11,11
ACO	inizio/fine canale	97	0,45	38504	11,21
	-	139	0,80	810202	21,87
	Testata con manicotto di scarico DN 60 integrato	55	0,50	810201 ⁽¹⁾	19,44
	Testata con manicotto di	97	0,60	38505 ⁽²⁾	24,62
	scarico DN 100 integrato	139	0,95	810203 ⁽³⁾	24,62
	Sigillante per canali ACO Water Seal	-	0,30	74520	24,95

⁽¹⁾Altezza complessiva dell'ingombro: 80 mm

⁽²⁾Altezza complessiva dell'ingombro: 150 mm

⁽³⁾Altezza complessiva dell'ingombro: 170 mm

Griglie SELF per canale Euroline 100

	Immagine	Descrizione	Lung. L	Larg.	Fess./ maglia	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
			[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
	Classe di carico A15								
	7777777	Griglia a ponte in acciaio	1000	118	10	1,40	504	38516	9,37
		zincato	500	118	10	0,65	100	38517	7,67
		Griglia a ponte in acciaio	1000	118	10	1,40	200	310307	76,30
New!		inox elettrolucidato	500	118	10	0,70	100	310308	67,68
		Griglia a ponte color Antracite	1000	118	10	1,40	50	10305	57,83
		Griglia antitacco in acciaio zincato	1000	118	6	1,70	800	810102	10,30
		Griglia antitacco in acciaio inox	1000	118	6	1,70	800	804380	32,67
		Griglia a maglie in acciaio zincato	1000	118	33 x 11	3,00	400	810104	35,53
	Activity	Griglia a barre longitudina-	1000	118	6	2,00	200	10323	220,13
		li con profilo triangolare in " acciaio inox satinato	500	118	6	1,00	100	10324	144,95
		Griglia in polipropilene,	1000	118	8	0,70	400	319250	10,56
		con superficie Microgrip " antiscivolo	500	118	8	0,40	400	319251	9,14
	Classe di carico B125								
		Griglia a ponte in ghisa	500	118	10	2,50	300	38512	19,94
New!	ANTENNA	Griglia Voronoi in ghisa	500	118	-	3,00	-	310319	32,85
	Classe di carico C250								
		Griglia a ponte in ghisa	500	118	10	3,00	300	810106	22,84

Accessori per griglie Euroline

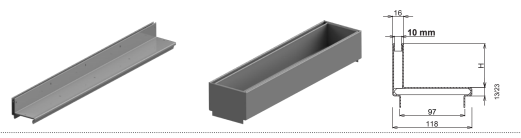
Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[kg/pz]		
	Gancio per rimozione griglie	0,30	01290	27,90

Accessori per caditoie

Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[kg/pz]		
	Gancio per apertura elementi d'ispezione (pz. min. occorrenti N.2)	0,50	415924	14,77

Caditoie SlotTop per Euroline 100

- In acciaio inox AISI 304, AISI 430 e acciaio zincato
- Fessura 10 mm
- Altezza totale:
 - H + 13 mm per cl A15
 - H + 23 mm per cl C250



Descrizione	Lung. L	Alt.	Acciaio inox AISI 304		Acciaio inox AISI 430		Acciaio zincato (*)	
	[mm]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz
Classe di carico A15								
Caditain face of the #17	1000	40	448327	125,15	448345	103,50	449000	63,65
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	40	448328	85,69	448346	67,39	449001	39,06
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	40	448329	145,77	448347	117,43	449002	90,97
Caditoia a fessura tipo a "L"	1000	65	448330	144,22	448348	131,18	449003	77,15
	500	65	448331	100,92	448349	74,81	449004	45,61
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	65	448332	172,94	448350	136,69	449005	106,67
Classe di carico C250								
C 19	1000	65	448333	240,49	448351	175,86	449006	103,03
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	65	448334	161,07	448352	102,24	449007	60,95
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	65	448335	279,60	448353	181,49	449008	117,94
C 1:	1000	105	448336	291,27	448354	206,39	449009	121,00
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	105	448337	179,30	448355	115,45	449010	66,82
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	105	448338	314,14	448356	213,43	449011	133,52

(*) Raccomandiamo di utilizzare le caditoie in acciaio zincato solo con pavimentazione in selciato su fondo sabbioso. Per tutte le altre applicazioni, utilizzare le versioni in acciaio inox.



Per richieste o chiarimenti, contatta il nostro **ufficio tecnico**: email: tecnico@aco.it - Tel. +39 0522 958261

New! Nuova caditoia Euroline "Tile" con fessura doppia



Descrizione	Lung. L	Н		x AISI 304	Acciaio inox	
	[mm]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz

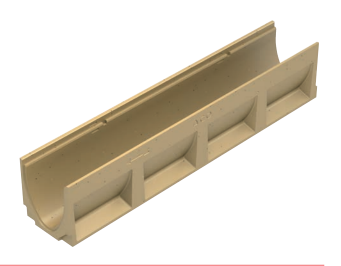
Classe ul Calico A 13						
Caditoia "Tile" a fessura doppia	1000	15	804386	193,23	804385	253,55

ACO D2

Euroline 150

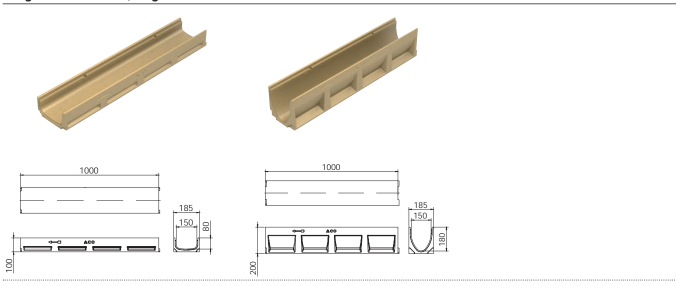
Informazioni sul prodotto

- In calcestruzzo polimerico
- Con sezione a V
- Resistente al gelo
- Peso ridotto e ottime proprietà meccaniche
- Superficie liscia per un'elevata velocità di scorrimento ed effetto autopulente
- Sezione trasversale del canale libera per evitare ostruzioni
- Fissaggio delle griglie senza viti



Corpo canale Euroline 150

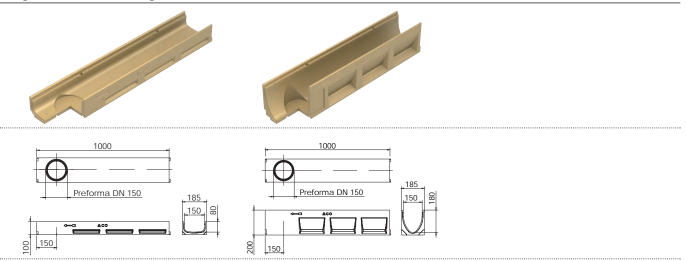
Lunghezza 1000 mm, larghezza 185 mm



Lung. L	Larg.	Alt.	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Canale standard						
1000	185	100	17,60	30	850000	43,04
1000	185	200	22,00	20	850020	57,29

Corpo canale Euroline 150 con preforma di scarico

Lunghezza 1000 mm, larghezza 185 mm



Lung. L	Larg.	Alt.	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Con preforma di scario	co DN 150					
1000	185	100	17,60	30	850005	48,10
1000	185	200	22,00	20	850025	63,09

Accessori per canale Euroline 150

Immagine	Descrizione	Altezza	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]		
	Testata combinata per	100	850210	15,71
	inizio/fine canale [']	200	850230	22,98
	Testata con manicotto di scarico DN 100 integrato	100	850220(1)	26,14
	Testata con manicotto di scarico DN 150 integrato	200	850240	36,31

⁽¹⁾Altezza complessiva dell'ingombro: 150 mm

Accessori per caditoie

Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art. Euro/	
		[kg/pz]		
	Gancio per apertura elementi d'ispezione (pz. min. occorrenti N.2)	0,50	415924 14,	77

198



Griglie SELF per canale Euroline 150

Immagine	Descrizione	Lung. L	Larg.	Fess./ maglia	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Classe di carico A 15								
	Griglia a maglie in acciaio zincato	1000	181	30 x 30	3,50	200	850103	35,52
Classe di carico B 125								
	Griglia a maglie in acciaio zincato	1000	181	30 x 10	5,00	200	850104	64,03
Classe di carico C 250								
	Griglia a ponte in ghisa	500	181	147 x 18	4,80	250	850106	33,01

Accessori per griglie Euroline

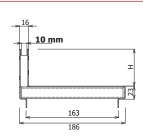
Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[kg/pz]		
0	Gancio per rimozione griglie	0,30	01290	27,90

Caditoie SlotTop per canale Euroline 150

- In acciaio inox AISI 304, AISI 430 e acciaio zincato
- Fessura 10 mm
- Altezza totale: H + 23 mm







Descrizione	Lung. L	Alt.	Acciaio inc	Acciaio inox AISI 304		Acciaio inox AISI 430		Acciaio zincato	
	[mm]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	
Classe di carico C250									
	1000	65	448339	281,91	448357	215,42	449012	126,32	
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	65	448340	179,18	448358	119,99	449013	71,32	
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	65	448341	295,21	448359	187,02	449014	131,98	
C-111-1 (11 #17	1000	105	448342	317,85	448360	242,17	449015	140,54	
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	105	448343	196,66	448361	130,79	449016	79,74	
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	105	448344	338,30	448362	217,15	449017	137,95	

(*) Raccomandiamo di utilizzare le caditoie in acciaio zincato solo con pavimentazione in selciato su fondo sabbioso. Per tutte le altre applicazioni, utilizzare le versioni in acciaio inox.

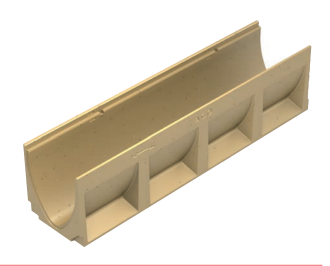


Per richieste o chiarimenti, contatta il nostro **ufficio tecnico**: email: tecnico@aco.it - Tel. +39 0522 958261

Euroline 200

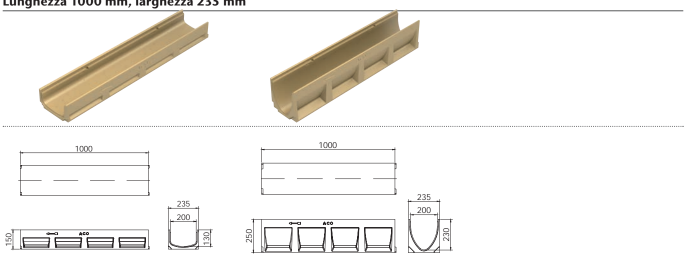
Informazioni sul prodotto

- In calcestruzzo polimerico
- Con sezione a V
- Resistente al gelo
- Peso ridotto e ottime proprietà meccaniche
- Superficie liscia per un'elevata velocità di scorrimento ed effetto autopulente
- Sezione trasversale del canale libera per evitare ostruzioni
- Fissaggio delle griglie senza viti



Corpo canale Euroline 200

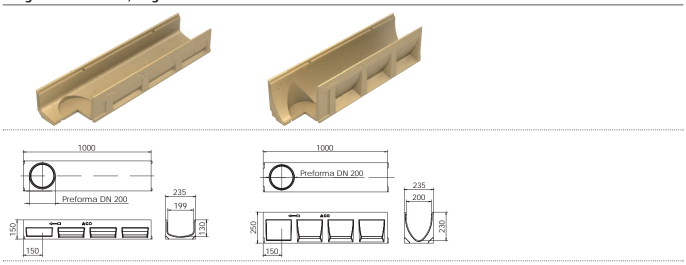
Lunghezza 1000 mm, larghezza 235 mm



Lung. L	Larg.	Alt.	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Canale standard						
1000	235	150	22,40	16	860000	57,83
1000	235	250	28,00	9	860020	72,21

Corpo canale Euroline 200 con preforma di scarico

Lunghezza 1000 mm, larghezza 235 mm



Lung. L	Larg.	Alt.	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Con preforma di scaric	co DN 200					
1000	235	150	22,40	16	860005	63,09
1000	235	250	28,00	9	860025	78,04

Accessori per canale Euroline 200

Immagine	Descrizione	Alt.	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]		
	Tostata par inizio/fina capala	150	860210	15,84
	Testata per inizio/fine canale	250	860230	27,01
	Testata con manicotto di scarico integrato DN 150	150	860220(1)	26,01
	Testata con manicotto di scarico integrato DN 200	250	860240	46,41

⁽¹⁾Altezza complessiva dell'ingombro: 210 mm

Griglie SELF per canale Euroline 200

Immagine	Descrizione	Lung. L	Larg.	Fess./ maglia	Peso	Pz/Pal	Cod. art.	Euro/pz
		[mm]	[mm]	[mm]	[kg/pz]			
Classe di carico A 15								
	Griglia a maglie in acciaio zincato	1000	231	30 x 30	4,20	150	860103	43,17
Classe di carico B 125								
	Griglia a maglie in acciaio zincato	1000	231	30 x 10	6,10	150	860104	85,56
Classe di carico C 250								
	Griglia a ponte in ghisa	500	231	197 x 18	6,80	200	860106	46,21

Accessori per griglie Euroline

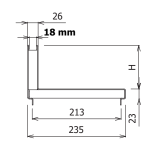
Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[kg/pz]		
0	Gancio per rimozione griglie	0,30	01290	27,90

Caditoie Self per canale Euroline 200

- In acciaio inox AISI 304, AISI 430 e acciaio zincato
- Fessura 18 mm
- Altezza totale: H + 23 mm







Descrizione	Lung. L	Lung. L Alt.		Acciaio inox AISI 304		Acciaio inox AISI 430		Acciaio zincato	
	[mm]	[mm]	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	Cod. art.	Euro/pz	
Classe di carico C250									
C 1::	1000	65	449024	344,21	449030	269,32	449018	155,23	
Caditoia a fessura tipo a "L"	500	65	449025	211,70	449031	155,16	449019	90,25	
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	65	449026	326,09	449032	204,73	449020	134,39	
C 1: (// // // // // // // // // // // //	1000	105	449027	379,59	449033	331,02	449021	187,74	
Caditoia a fessura tipo a "L" "	500	105	449028	232,40	449034	182,70	449022	102,20	
Elemento d'ispezione tipo a "L"	500	105	449029	377,03	449035	271,19	449023	159,19	

(*) Raccomandiamo di utilizzare le caditoie in acciaio zincato solo con pavimentazione in selciato su fondo sabbioso. Per tutte le altre applicazioni, utilizzare le versioni in acciaio inox.



Per richieste o chiarimenti, contatta il nostro **ufficio tecnico**: email: tecnico@aco.it - Tel. +39 0522 958261

ACO

Accessori per caditoie

Immagine	Descrizione	Peso	Cod. art.	Euro/pz
		[kg/pz]		
	Gancio per apertura elementi d'ispezione (pz. min. occorrenti N.2)	0,50	415924	14,77