

Curți de lumină cu adâncime 700 mm

Informații despre produs

Avantaje produs

- Suprafață interioară cu grad ridicat de alb
- Efect de auto-curățare
- Orificiu de scurgere în punctul cel mai jos

- Material: GRP
- Pentru trafic pietonal




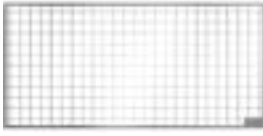
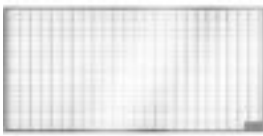
Curte de lumină

Detalii pentru comandă:

Lățime [mm]	Dimensiuni		Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
	Înălțime [mm]				
Adâncime: 700 mm					
1500	1000		1	375155	1,610.00
	1500		1	375156	1,878.00
2000	1000		1	375157	1,660.00
	1500		1	375158	2,317.00


Grătar

Detalii pentru comandă:

	Lățime curte de lumină [mm]	Dimensiuni		Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
		Adâncime [mm]	Lățime grătar [mm]			
Grătar plasă din tablă expandată, suportă până la 1.5 kN sarcină						
	1500	700	1665	1	38767	363.00
	2000	700	2165	1	38770	487.00
Grătar rețea cu ochiuri 30/30, suportă până la 1.5 kN sarcină						
	1500	700	1665	1	38768	431.00
	2000	700	2165	1	38771	547.00
Grătar rețea cu ochiuri 30/10, suportă până la 1.5 kN sarcină						
	1500	700	1665	1	38769	539.00
	2000	700	2165	1	38772	744.00



Kituri de montaj

Detalii pentru comandă:

	Utilizare	Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
Pentru montarea direct pe perete din beton				
	Trafic pietonal	1	38775	28.00
Pentru montarea pe izolație termică				
	Trafic pietonal, izolație termică până la 100 mm	1	380420	43.00
	Trafic pietonal, izolație termică până la 140 mm	1	380421	64.00
	Trafic pietonal, izolație termică până la 160 mm	1	380422	74.00
	Trafic pietonal, izolație termică până la 200 mm	1	380423	94.00
	Trafic pietonal, izolație termică până la 240 mm	1	380424	118.00
	Trafic pietonal, izolație termică până la 300 mm	1	380425	147.00

Seturi: Elemente de înălțare, inclusiv kit de montaj

Detalii pentru comandă:

	Lățime curte de lumină [mm]	Înălțime totală [mm]	Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
Înălțime reglabilă 30 – 300 mm, trafic pietonal					
	1500	340	1	315906	263.00
Înălțime fixă: 270 mm, trafic pietonal					
	1500	270	1	315917	379.00
	2000	270	1	315931	431.00

Recomandare

- Se folosește maxim 1 element de înălțare.

Grătare speciale


NOU Grătar profilat longitudinal

Informații specifice despre produs

- Din inox
- Asamblare fără șuruburi, doar prin clipsare
- Antiderapant



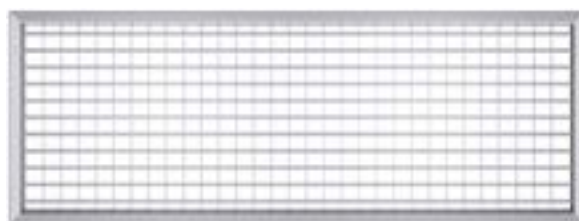
Detalii pentru comandă:

	Material	Pentru curte de lumină		Dimensiuni		Buc/pal	Cod	Preț/buc [EUR]
		Adâncime [mm]	Lățime [mm]	Adâncime [mm]	Lățime [mm]			
	Inox	400	1000	400	1040	10	380402¹⁾	la cerere
			1250	400	1340	10	380403¹⁾	la cerere
	Inox	600	1000	600	1040	10	380469	la cerere
			1250	600	1340	10	380470	la cerere


NOU Grătar cu bare longitudinale

Informații specifice despre produs

- Din inox
- Bare triunghiulare



Detalii pentru comandă:

	Material	Pentru curte de lumină		Dimensiuni		Buc/pal	Cod	Preț/buc [EUR]
		Adâncime [mm]	Lățime [mm]	Adâncime [mm]	Lățime [mm]			
	Inox	400	1000	400	1040	10	380406¹⁾	la cerere
			1250	400	1340	10	380407¹⁾	la cerere
	Inox	600	1000	600	1040	10	380475	la cerere
			1250	600	1340	10	380476	la cerere

Capace pentru curți de lumină

Capace pentru curți de lumină din sticlă

Informații specifice despre produs

- Include balama și kit de montaj
- Sticlă din geam ESG
- Montajul pe izolație termică cu ancore spiralate.
- Include bandă de etanșare pentru fixare etanșă
- Capacele nu sunt circulabile



Detalii pentru comandă:

Pentru curte de lumină		Dimensiuni		Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
Adâncime [mm]	Lățime [mm]	Adâncime [mm]	Lățime [mm]			
400	800	480	950	10	35592	172.00
	1000	480	1220	10	35593	184.00
	1250	480	1500	10	35902	209.00
600	1000	680	1220	10	375051	229.00
	1250	680	1500	10	37497	264.00

Elemente de fixare pentru montaj etanș în sistem Profix

Informații specifice despre produs

- Materiale pentru montaj din oțel inoxidabil pentru pereți din beton
- **10 ani garanție la materialul utilizat în procesul de montaj după instrucțiunile de instalare.**
- Lanțul (Cod: 10106) este necesar suplimentar



Detalii pentru comandă

	Denumire	Pentru curte de lumină			Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
		Adâncime [mm]	Lățime [mm]	Înălțime [mm]			
	Ramă pentru fixare din oțel inoxidabil	400	1250	1000	10	35903	467.00
	Ramă pentru fixare din oțel inoxidabil	600	1000	1000	10	375046	348.00
			1000	1300	10	375047	402.00
			1250	1300	10	375048	424.00
	Set pentru motaj piese suplimentare ¹⁾	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	10	35497	58.00
	ACO Profix ²⁾³⁾	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	12	37109	87.00
	Lanț	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	20	10106	8.00

Instrucțiuni de etanșare în sistem Profix

Condiții prealabile

- Suprafața de beton trebuie să fie uscată
- În zona curții de lumină nu trebuie să existe bitum sau alte impurități.
- Montajul curții de lumină trebuie să se facă la o temperatură de minim + 5° C până la maxim + 40° C.
- Etanșantul ACO Profix preparat nu trebuie expus direct umezelii.
- Montajul se face direct pe beton.
- Instalarea pe pereți hidroizolați cu bitum se face cu materiale compatibile cu hidroizolația peretelui (se achiziționează separat).

- Fixarea în pereții din cărămidă se face cu ancore speciale (se achiziționează separat)

Pregătire

- Peretele trebuie să fie curățat de praf
- Petele de ulei trebuie îndepărtate cu un jet de apă sub presiune sau acetona
- Betonul poros se acoperă cu un strat de amorsă epoxidică
- Dacă există găuri, abateri de planeitate sau părți slăbite în perete, trebuie îndepărtate și apoi îndreptat peretele cu un strat de chit epoxidic, apoi se lasă să se întărească.

Șine suplimentare (opțional)

După realizarea găurii pentru montajul curții de lumină, dacă există elemente care împiedică montajul (armături), punctele de montaj pot fi ajustate la un interval de 5.5 cm.

În cazul în care ajustarea fixării depășește 5.5 cm este necesară utilizarea setului de fixare suplimentară 35497.

Este obligatorie fixarea ramei din inox în toate punctele de prindere.

¹⁾ Opțional: Se utilizează atunci când fixarea normală nu este posibilă din cauza armăturii din perete.

²⁾ Se consumă aproximativ două cartușe/curte de lumină

³⁾ Nu se poate folosi pentru perete izolat cu bitum. Elementele de înălțare nu se pot monta etanș.

Elemente de fixare pentru montaj etanș în sistem Dichtfix

Informații specifice despre produs

- Șuruburi din oțel inoxidabil pentru montajul pe perete de beton
- Pentru montajul pe perete fără hidroizolație pe bază de bitum
- Lanț (Cod: 10106) este necesar suplimentar



Detalii pentru comandă

	Denumire	Pentru curte de lumină			Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
		Adâncime	Lățime	Înălțime			
	Kit de montaj din oțel inoxidabil	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	10	35633	35.00
	Bandă de etanșare Dichtfix – 1 Bandă de etanșare / curte de lumină	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	10	35632	143.00
	Lanț	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	Toate dimensiunile	20	10106	8.00

Instrucțiuni de etanșare în sistem Dichtfix







Condiții prealabile

- Suprafața din beton trebuie să fie uscată
- În zona curții de lumină nu trebuie să existe bitum sau alte impurități
- Montajul curții de lumină trebuie să se facă la o temperatură de minim + 5° C până la maxim + 40° C
- Montajul se face direct pe beton
- Montajul pe perețele hidroizolat cu bitum nu este recomandat.

Pregătire

- Perețele trebuie să fie curățat de praf
- Petele de ulei trebuie îndepărtate cu un jet de apă sub presiune sau acetona
- Betonul poros se acoperă cu un strat de amorsă epoxidică
- Dacă există găuri, abateri de planeitate sau părți slăbite în perete, trebuie îndepărtate și apoi îndreptat perețele cu un strat de chit epoxidic, apoi se lasă să se întărească.
- Verificați dacă este necesar un racord la o gură de scurgere etanșă sau se instalează un capac de închidere a descărcării.

Accesorii pentru curți de lumină

	Descriere	Compatibil cu	Buc/ pal	Cod	Preț/ buc [EUR]
	Element de scurgere cu protecție la refulare ■ Cu coș de aluviuni și sifon	Toate dimensiunile de curți de lumină	20	310060	85.00
	Element de scurgere ■ Cu coș de aluviuni și sifon	Toate dimensiunile de curți de lumină	20	310079	40.00
	Sifon pentru element de scurgere	Toate dimensiunile de curți de lumină	20	310073	17.00
	Unitate anti-retur pentru racord la elementul de scurgere 310079 ■ Poate fi utilizat doar în combinație cu sifonul	Toate dimensiunile de curți de lumină	20	310068	54.00
	Cornier din inox	Dimensiuni curte de lumină:			
		□ 800 x 600 x 400 mm	10	35590	70.00
		□ Compatibil cu dimensiunile:	10	35591	74.00
		□ 1000 x 600 x 400 mm			
		□ 1000 x 1000 x 400 mm			
		□ 1000 x 1300 x 400 mm			
		□ 1250 x 1000 x 400 mm	10	35901	82.00
□ 1000 x 1000 x 600 mm	10	375049	100.00		
□ 1000 x 1300 x 600 mm	10				
□ 1250 x 1300 x 600 mm	10	375050	104.00		
	Capac pentru închiderea orificiului de scurgere din curtea de lumină	Toate dimensiunile de curți de lumină	10	35583	28.00
	Lanț	■ Toate dimensiunile de Curți de lumină	20	10106	8.00