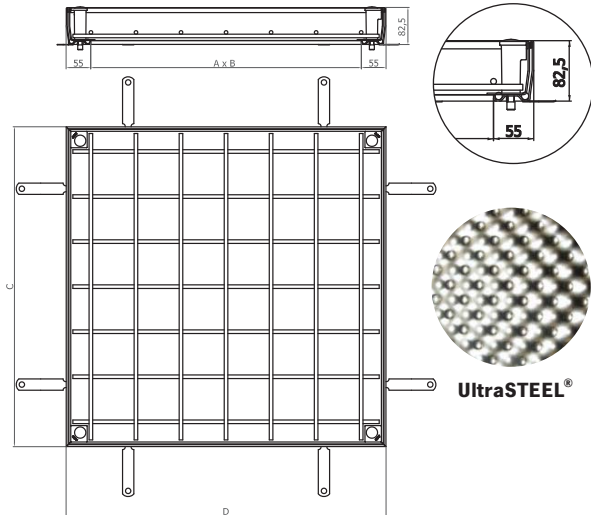


ACO Access Cover UNIFACE 2.0 GS/SS

Особливості люків ACO UNIFACE 2.0 GS/SS

- Відповідає вимогам до класу навантаження до C 250
- Люки з гарячеоцинкованої сталі ($\geq 60 \mu\text{m}$ of zinc) або пасивованої нержавіючої сталі
- Чіткий дизайн
- Конструкція з рифленим покриттям - максимально спрощений монтаж
- Легке відкривання після монтажу
- Мінімальне тертя між рамою та люком
- Відсутність гострих країв – підвищена безпека
- Закруглені профілі в оцинкованих люках виготовлені з інноваційного матеріалу UltraSTEEL®, що значно зменшує вагу люка, в той же час зберігаючи міцність, надійність та стійкість конструкції.
- Люки з нержавіючої сталі виготовлені зі сталі товщиною 2 мм.
- Люки не пропускають воду та запахи.



GS - оцинкована сталь, метод гарячого цинкування (1.0037)

SS - нержавіюча сталь, метод пасивації (1.4301)

Розмір отвору (A x B) [мм]	Габаритні розміри (D x C) [мм]	Висота рами [мм]	Висота кришки [мм]	Простір для фінішного покриття [мм]	Клас навантаження (EN 1253)	Вага [кг]	Артикул оцинк. сталь (1.0037)	Артикул нерж. сталь (1.4301)
300 x 300	410 x 410	82,5	70	15	C250	9,26	415858	415887
400 x 400	510 x 510	82,5	70	15	C250	11,89	415859	415888
400 x 600	510 x 710	82,5	70	15	C250	14,65	415860	415889
450 x 450	560 x 560	82,5	70	15	M125	13,55	415861	415890
500 x 500	610 x 610	82,5	70	15	M125	14,79	415862	415891
600 x 600	710 x 710	82,5	70	15	M125	18,05	415863	415892
600 x 800	710 x 910	82,5	70	15	M125	23,66	415864	415893
600 x 1000	710 x 1110	82,5	70	15	M125	27,56	415865	415894
600 x 1200	710 x 1310	82,5	70	15	M125	31,47	415866	415895
635 x 635	745 x 745	82,5	70	15	L15	21,50	415867	415896
700 x 700	810 x 810	82,5	70	15	L15	23,84	415868	415897
800 x 800	910 x 910	82,5	70	15	L15	28,40	415869	415898
800 x 1000	910 x 1110	82,5	70	15	L15	33,09	415870	415899
1000 x 1000	1110 x 1110	82,5	70	15	L15	38,58	415871	415900
450 x 450	560 x 560	82,5	110	15	C250	13,71	415872	415901
500 x 500	610 x 610	82,5	110	15	C250	14,96	415873	415902
600 x 600	710 x 710	82,5	110	15	C250	18,31	415874	415903
600 x 800	710 x 910	82,5	110	15	C250	24,31	415875	415904
600 x 1000	710 x 1110	82,5	110	15	C250	28,81	415876	415905
635 x 635	745 x 745	82,5	110	15	M125	21,34	415877	415906
700 x 700	810 x 810	82,5	110	15	M125	24,33	415878	415907
800 x 800	910 x 910	82,5	110	15	M125	29,06	415879	415908
800 x 1000	910 x 1110	82,5	110	15	M125	30,90	415880	415909
1000 x 1000	1110 x 1110	82,5	110	15	M125	39,57	415881	415910
635 x 635	745 x 745	82,5	140	15	C250	22,35	415882	415911
700 x 700	810 x 810	82,5	140	15	C250	25,26	415883	415912
800 x 800	910 x 910	82,5	140	15	C250	30,06	415884	415913
800 x 1000	910 x 1110	82,5	140	15	C250	26,98	415885	415914
1000 x 1000	1110 x 1110	82,5	140	15	C250	40,62	415886	415915