

Obudowa naścienna ze stali nierdzewnej 304L / 316L

Wprowadzenie

Charakterystyka techniczna

Obudowy te zostały zaprojektowane specjalnie dla przemysłów spożywczego, chemicznego i naftowego, charakteryzujących się wysokimi wymaganiami dotyczącymi higieny i odporności na korozję.

- Dostępne są dwa rodzaje materiałów (z wykończeniem matowym Scotch-Brite®)
 - AISI 304L,
 - AISI 316L.
- Dostępne są dwie wersje obudów naściennych:
 - Z drzwiami pełnymi,
 - Z drzwiami przeszklonymi, szkło Securit®, o grubości 4 mm.
- Stopień ochrony IP66 wszystkich pojedynczych obudów z drzwiami pełnymi i przeszklonymi, IP 55 w przypadku obudów z podwójnymi drzwiami (zgodnie z IEC 60529).
- Odporność na udary mechaniczne:
 - IK 10 – obudowy z drzwiami stalowymi,
 - IK 08 – obudowy z drzwiami przeszklonymi.
- Grubość: 1,5 mm.
- Korpus jednoczęściowy (struktura krzyżowa). Profil przedni w kształcie korytka.
- 4 kołki tylne montażowe.
- 2 wycięte profile pionowe na drzwiach (od wysokości 600 mm), z otworami o średnicy 4,25 i rozstawie 25 mm do montażu akcesoriów.
- Rama wzmacniająca drzwi (od wysokości 1000 mm) o przekroju 20 mm × 15 mm, z otworami o średnicy 5 mm i rozstawie 25 mm.
- Zamek standardowy „double-bar” 3 mm (zamak chromowany).
- 2 punkty zamknięcia dla wysokości większej niż 500 mm lub 3 punkty w przypadku obudów z podwójnymi drzwiami.
- Zawiasy ze stali nierdzewnej przykręcone do korpusu obudowy. Ułatwia to usunięcie i odwrócenie drzwi. Kąt otwarcia: 120°.
- Uszczelka poliuretanowa
- Śruby M6 × 16 na drzwiach i na korpusie umożliwiające wykonanie połączenia wyrównawczego (do zamówienia osobno).
- 4 otwory do bezpośredniego montażu na ścianie lub za pomocą uchwytów montażowych (do zamówienia osobno), zaślepione zatyczkami uszczelniającymi.



PE500075



PE501243

Certyfikaty

- IEC 62208.
- UL 508A.
- CAN/CSA 22.

Obudowy naścienne ze stali nierdzewnej

Poradnik doboru



Wymiary zewnętrzne (mm)			Liczba zamków	Liczba drzwi	304L stal nierdzewna		316L stal nierdzewna	304L daszek ze stali nierdzewnej
Wys.	Szer.	Gł.			Drzwi pełne	Drzwi przeszklone**	Drzwi pełne	
300	200	150	1	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H	NSYTX2015
300	250	150	1	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H	NSYTX2515
300	300	150	1	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H	NSYTX3015
400	300	150	1	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H	NSYTX3015
400	300	200	1	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H	NSYTX3020
400	400	200	1	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H	NSYTX4020
400	600	200	1	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H	NSYTX6020
500	400	200	2	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H	NSYTX4020
600	400	200	2	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H	NSYTX4020
600	600	250	2	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H	NSYTX6025
700	500	250	2	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H	NSYTX5025
800	600	250	2	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H	NSYTX6025
800	800	300	2	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H	NSYTX8030
1000	800	300	2	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H	NSYTX8030
1000	1000	300	*	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H	NSYTX10030
1200	800	300	2	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H	NSYTX8030
1200	1000	300	*	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H	NSYTX10030

*Trzypunktowy system zamykania.

**Drzwi przeszklone nie posiadają wzmocnień.



Wys.	Szer.	Gł.	Płyta montażowa			Telequick	Drzwi wewnętrzne	Płyta modułowa	Liczba modułów	Szyny regulacyjne
			Pełna	Z nadrukiem	Perforowana					
300	200	150	NSYMM32	-	-	NSYMR32	-	-	-	-
300	250	150	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	-	-	-	-
300	300	150	NSYMM33	-	-	NSYMR33	-	-	-	-
400	300	150	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYPIN43	NSYDLM24	24	-
400	300	200	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	-	NSYDLM24	24	NSYSDCR200
400	400	200	NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44	NSYMR44	-	-	-	NSYSDCR200
400	600	200	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR46	-	-	-	NSYSDCR200
500	400	200	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYPIN54	NSYDLM48	48	NSYSDCR200
600	400	200	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYPIN64	NSYDLM48P	48	NSYSDCR200
600	600	250	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	-	NSYDLM84	84	NSYSDCR250
700	500	250	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYPIN75	NSYDLM66	66	NSYSDCR250
800	600	250	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYPIN86	NSYDLM84P	84	NSYSDCR250
800	800	300	NSYMM88	-	NSYMF88	NSYMR88	-	-	-	NSYSDCR300
1000	800	300	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYPIN108	NSYDLM240	234	NSYSDCR300
1000	1000	300	NSYMM1010	-	NSYMF1010	NSYMR1010	-	-	-	NSYSDCR300
1200	800	300	NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	NSYPIN128	-	-	NSYSDCR300
1200	1000	300	NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1210	-	-	-	NSYSDCR300

Zestaw 4 uchwyty ze stali nierdzewnej	Plastikowa, przylepna kieszeń na dokumenty	Łącznik do drzwi	Oświetlenie
304L : NSYPFCX 316L : NSYPFC2X	NSYDPA44	NSYINLCRN	NSYLAMPD



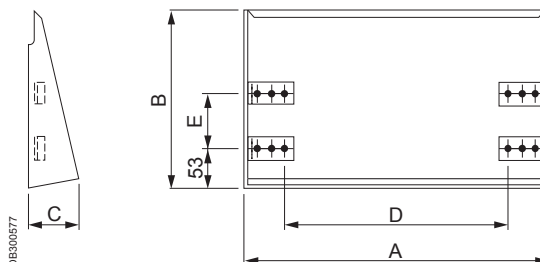
PE601239



Skonfigurowane

Daszek

- Bezpośredni montaż do korpusu obudowy.
- Blacha ze stali nierdzewnej 304L, grubość 1,5 mm, wykończenie matowe Scotch-Brite®
- Dostarczany z elementami niezbędnymi do montażu.
- Inne wykończenia, inne rodzaje stali nierdzewnej – prosimy o kontakt.



Do obudów naściennych (mm)		Wymiary (mm)					Nr kat. daszku
Szer.	Gł.	A	B	C	D	E	
200	150	205	183	51	120	-	NSYTX2015
250	150	205	183	51	120	-	NSYTX2515
300	150	305	183	51	220	-	NSYTX3015
300	200	305	233	51	220	70	NSYTX3020
400	200	405	233	70	320	70	NSYTX4020
500	250	505	283	70	420	120	NSYTX5025
600	200	605	233	70	520	70	NSYTX6020
600	250	605	283	70	520	120	NSYTX6025
800	300	805	333	70	720	170	NSYTX8030
1000	300	1005	333	70	920	170	NSYTX10030



PE601242

Uchwyty do montażu na ścianie

- Zestaw czterech uchwytych ze stali nierdzewnej 304 lub 316L do montażu na ścianie.
- Montaż uchwytych w pozycji pionowej lub poziomej.
- Mocowanie z zewnątrz.
- Maksymalne obciążenie: poz. pozioma 180 kg, poz. pionowa 350 kg.

Rodzaj stali nierdzewnej	Nr kat.
304	NSYPFCX
316L	NSYPFC2X

