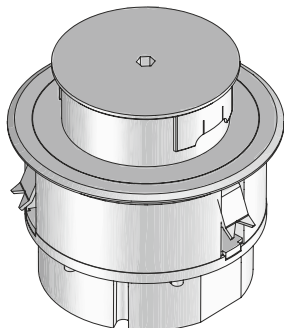


BODO N3

Kaseta z tubusem wyposażona w gniazdo zasilania do podłogi czyszczonej na mokro, okrągła



Kaseta 1-modułowa wykonana z aluminium, wyposażona w kołnierz zabezpieczający rant podłogi, jedno pojedyncze gniazdo zasilające z uziemieniem oraz osłonę gniazda - techniki przesyłu danych Keystone. Kaseta wyposażona jest w obrotowy tubus, obrotowe gniazdo kabla, pokrywę tubusa, puszkę instalacyjną z zaciskami odciążającymi przewody, łapkami montażowymi oraz uszczelkę. Kaseta przeznaczona jest do montażu w podłogach zalewanych jastrychem / betonem, a także do podłóg podniesionych technicznych z pustą przestrzenią. Kaseta przystosowana do montażu w podłogach czyszczonych na sucho i mytych na mokro. Stosowana do montażu w ciągach komunikacyjnych, halach wystawieniowych i sprzedażowych, marketach, lotniskach. Kaseta zaprojektowana do dużych obciążeń.

Proszę zapoznać się z informacjami technicznymi zawartymi w rozdziale „Planowanie” w katalogu systemów kanałów podpodłogowych.



Materiał:	Tubus, pokrywa tubusa oraz pierścien tubusa: aluminium lub stal nierdzewna / ramka i puszkę instalacyjną: plastik
Sposób montażu:	Montaż w puszcze UBDHB / W podłogach podniesionych technicznych, zalewanych jastrychem / betonem, w podłogach pływakowych
Przeznaczenie:	Pomieszczenia z podłogami czyszczonymi na mokro
Norma:	Zgodnie z DIN EN 50085
Certyfikat:	Zgodnie z VDE / TÜV
Klasa ochrony:	W stanie pracy (pokrywa podniesiona) IP 22 / W stanie pracy (pokrywa podniesiona) z gumową zaślepką UGM1-3 IP 43 Pokrywa zamknięta IP 66
Obciążalność:	Przebadana stemplem Ø 130 mm: 15 kN

Aluminium

Produkt	H	H _{min}	B	E	P _{max}	Kolor	IP _n	IP _g	G
BODO N3	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Aluminium	IP 66	IP 43	0,74 kg
W komplecie:									
1x UET80-R-WD			Tubus						
1x UETD80-R-WD			Pokrywa tubusa						
1x UST45-W 1			Gniazdo zasilające, pojedyncze						
1x UTG 75			Przegroda separująca						
1x UARM-3-1 118			Maskownica 3x UDAE22						
1x UG-R			Puszka instalacyjna, okrągła						
2x UGM1-3			Gumowa zaśleпка						
1x UDA22-KS 1			Osłona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone						
1x UWZ-IS 8			Klucz imbusowy						

Strona 1

Produkt	H	H _{min}	B	E	P _{max}	Kolor	IP _n	IP _g	G
BODO N3-CR	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Aluminium chromowane	IP 66	IP 43	0,74 kg
W komplecie:									
1x UET80-R-WD						Tubus			
1x UETD80-R-WD						Pokrywa tubusa			
1x UST45-W 1						Gniazdo zasilające, pojedyncze			
1x UGT 75						Przegroda separująca			
1x UARM-3-1 118						Maskownica 3x UDAE22			
1x UG-R						Puszka instalacyjna, okrągła			
2x UGM1-3						Gumowa zaślepka			
1x UDA22-KS 1						Oslona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone			
1x UWZ-IS 8						Klucz imbusowy			
BODO N3-MS	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Mosiądz	IP 66	IP 43	0,74 kg
W komplecie:									
1x UET80-R-WD						Tubus			
1x UETD80-R-WD						Pokrywa tubusa			
1x UST45-W 1						Gniazdo zasilające, pojedyncze			
1x UGT 75						Przegroda separująca			
1x UARM-3-1 118						Maskownica 3x UDAE22			
1x UG-R						Puszka instalacyjna, okrągła			
2x UGM1-3						Gumowa zaślepka			
2x UDA22-KS 1						Oslona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone			
1x UWZ-IS 8						Klucz imbusowy			
BODO N3-SW	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Czarny	IP 66	IP 43	0,74 kg
W komplecie:									
1x UET80-R-WD						Tubus			
1x UETD80-R-WD						Pokrywa tubusa			
1x UST45-W 1						Gniazdo zasilające, pojedyncze			
1x UGT 75						Przegroda separująca			
1x UARM-3-1 118						Maskownica 3x UDAE22			
1x UG-R						Puszka instalacyjna, okrągła			
2x UGM1-3						Gumowa zaślepka			
2x UDA22-KS 1						Oslona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone			
1x UWZ-IS 8						Klucz imbusowy			

Mosiądz

Produkt	H	H _{min}	B	E	P _{max}	Kolor	IP _n	IP _g	G
BODO N3-MMS	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Mosiądz	IP 66	IP 43	0,74 kg
W komplecie:									
1x UET80-R-WD						Tubus			
1x UETD80-R-WD						Pokrywa tubusa			
1x UST45-W 1						Gniazdo zasilające, pojedyncze			
1x UGT 75						Przegroda separująca			
1x UARM-3-1 118						Maskownica 3x UDAE22			
1x UG-R						Puszka instalacyjna, okrągła			
2x UGM1-3						Gumowa zaślepka			
2x UDA22-KS 1						Oslona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone			
1x UWZ-IS 8						Klucz imbusowy			

Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

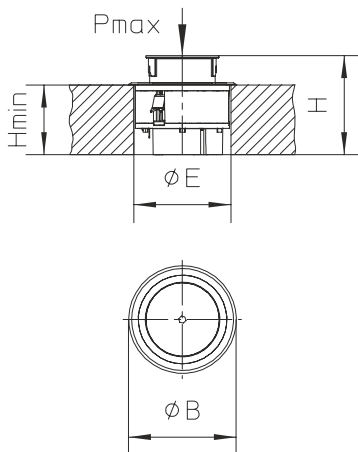
Produkt	H	H _{min}	B	E	P _{max}	Kolor	IP _n	IP _g	G
BODO N3-E	122 mm	87 mm	140 mm	122 mm	15 kN	Stal nierdzewna	IP 66	IP 43	2,00 kg

W komplecie:

1x UET80-R-WD	Tubus
1x UETD80-R-WD	Pokrywa tubusa
1x UST45-W 1	Gniazdo zasilające, pojedyncze
1x UGT 75	Przegroda separująca
1x UARM-3-1 118	Maskownica 3x UDAE22
1x UG-R	Puszka instalacyjna, okrągła
2x UGM1-3	Gumowa zaślepka
2x UDA22-KS 1	Ostona gniazda - techniki przesyłu danych, Keystone
1x UWZ-IS 8	Klucz imbusowy

- H** : Wysokość
H_{min} : Minimalna wysokość montażu
B : Szerokość
E : Wymiar montażowy
P_{max} : Maksymalne obciążenie
Kolor :
IP_n : Klasa ochrony IP w stanie zamkniętym
IP_g : Klasa ochrony IP w stanie pracy (otwartym)
G : Waga

DETALE / ZASTOSOWANIE



OPCJONALNE AKCESORIA

USK R122, UBDHB 122R



Przeznaczone dla podłogi czyszczonej na mokro

Strona 3