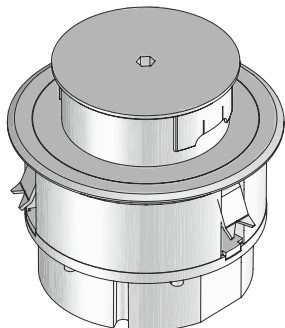


BODO N4

Kaseta z tubusem wyposażona w 2 gniazda zasilania do podłogi czyszczonej na mokro, okrągła



Kaseta 2-modułowa wykonana z aluminium, wyposażona w kołnierz zabezpieczający rant podłogi oraz podwójne gniazdo zasilające z uziemieniem.

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 płytujących |
| 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 N4 | 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 2 | | | Gniazdo zasilające, podwójne | | | | | | |
| 1x UARM-4-1 118 | | | Maskownica 4x UDAE22 | | | | | | |
| 1x UG-R | | | Puszka instalacyjna, okrągła | | | | | | |
| 2x UGM1-3 | | | Gumowa zaśleпка | | | | | | |
| 1x UWZ-IS 8 | | | Klucz imbusowy | | | | | | |



| Produkt | H | H _{min} | B | E | P _{max} | Kolor | IP _n | IP _g | G |
|-----------------|--------|------------------|--------|--------|------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|---------|
| BODO N4-CR | 122 mm | 87 mm | 140 mm | 122 mm | 15 kN | Chromowane aluminium | IP 66 | IP 43 | 0,74 kg |
| W komplecie: | | | | | | | | | |
| 1x UET80-R-WD | | | | | | Tubus | | | |
| 1x UETD80-R-WD | | | | | | Pokrywa tubusa | | | |
| 1x UST45-W 2 | | | | | | Gniazdo zasilające, podwójne | | | |
| 1x UARM-4-1 118 | | | | | | Maskownica 4x UDAE22 | | | |
| 1x UG-R | | | | | | Puszka instalacyjna, okrągła | | | |
| 2x UGM1-3 | | | | | | Gumowa zaślepka | | | |
| 1x UWZ-IS 8 | | | | | | Klucz imbusowy | | | |
| BODO N4-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 2 | | | | | | Gniazdo zasilające, podwójne | | | |
| 1x UARM-4-1 118 | | | | | | Maskownica 4x UDAE22 | | | |
| 1x UG-R | | | | | | Puszka instalacyjna, okrągła | | | |
| 2x UGM1-3 | | | | | | Gumowa zaślepka | | | |
| 1x UWZ-IS 8 | | | | | | Klucz imbusowy | | | |

Mosiądz

| Produkt | H | H _{min} | B | E | P _{max} | Kolor | IP _n | IP _g | G |
|-----------------|--------|------------------|--------|--------|------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|---------|
| BODO N4-MMS | 122 mm | 87 mm | 140 mm | 122 mm | 15 kN | Mosiądz | IP 66 | IP 43 | 1,51 kg |
| W komplecie: | | | | | | | | | |
| 1x UET80-R-WD | | | | | | Tubus | | | |
| 1x UETD80-R-WD | | | | | | Pokrywa tubusa | | | |
| 1x UST45-W 2 | | | | | | Gniazdo zasilające, podwójne | | | |
| 1x UARM-4-1 118 | | | | | | Maskownica 4x UDAE22 | | | |
| 1x UG-R | | | | | | Puszka instalacyjna, okrągła | | | |
| 2x UGM1-3 | | | | | | Gumowa zaślepka | | | |
| 1x UWZ-IS 8 | | | | | | Klucz imbusowy | | | |

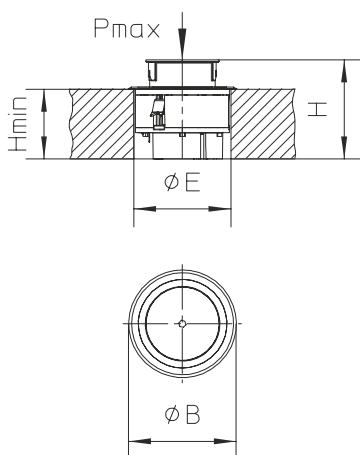
Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

| Produkt | H | H _{min} | B | E | P _{max} | Kolor | IP _n | IP _g | G |
|-----------------|--------|------------------|--------|--------|------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|---------|
| BODO N4-E | 122 mm | 87 mm | 140 mm | 122 mm | 15 kN | Stal nierdzewna | IP 66 | IP 43 | 1,50 kg |
| W komplecie: | | | | | | | | | |
| 1x UET80-R-WD | | | | | | Tubus | | | |
| 1x UETD80-R-WD | | | | | | Pokrywa tubusa | | | |
| 1x UST45-W 2 | | | | | | Gniazdo zasilające, podwójne | | | |
| 1x UARM-4-1 118 | | | | | | Maskownica 4x UDAE22 | | | |
| 1x UG-R | | | | | | Puszka instalacyjna, okrągła | | | |
| 2x UGM1-3 | | | | | | Gumowa zaślepka | | | |
| 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

