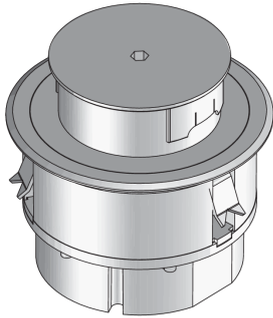


## BODO N4

Einzelauslass mit zwei Bodensteckdosen, nass gepflegt, rund



Bei den Bauelementen BODO N4 handelt es sich um runde Einzelauslässe mit Bodenbelagsschutz. Sie sind mit einem schwenkbaren Tubus als Kabelauslass, einem Deckel, einem Gerätebecher mit Zugentlastung und zwei Schutzkontaktsteckdose ausgestattet. Die Einzelauslässe eignen sich für trocken und nass gepflegte Räume mit hohen Verkehrslasten und können dort in Estrich und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen eingebaut werden. Der Tubus mit Deckel und Tubusaufnahme wird aus Aluminium, Messing oder Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A), gefertigt. Der Rahmen und der Gerätebecher bestehen aus Kunststoff. Die Einzelauslässe sind, je nach Werkstoff, in unterschiedlichen Maßen erhältlich.



Artikel	H <sub>min</sub>	E	P <sub>max</sub>	IP <sub>g</sub>	IP <sub>n</sub>	Farbe	Gewicht
BODO N4	87 mm	122 mm	15,00 kN	IP-43	IP-66	ALUMINIUM	0,741 kg
inklusive: 1 × UET80-R-WD, 1 × UETD80-R-WD, 1 × UST45-W 2, 1 × UARM-4-1 118, 1 × UG-R, 2 × UGM1-3, 1 × UWZ-IS 8							
BODO N4-CR	87 mm	122 mm	15,00 kN	IP-43	IP-66	CHROM	0,741 kg
inklusive: 1 × UET80-R-WD, 1 × UETD80-R-WD, 1 × UST45-W 2, 1 × UARM-4-1 118, 1 × UG-R, 2 × UGM1-3, 1 × UWZ-IS 8							
BODO N4-E	87 mm	122 mm	15,00 kN	IP-43	IP-66	EDELSTAHL-MASSIV	1,489 kg
inklusive: 1 × UST45-W 2, 1 × UARM-4-1 118, 1 × UG-R, 2 × UGM1-3, 1 × UWZ-IS 8, 1 × UET80-R-WD, 1 × UETD80-R-WD							
BODO N4-MMS	87 mm	122 mm	15,00 kN	IP-43	IP-66	MESSING-MASSIV	1,567 kg
inklusive: 1 × UET80-R-WD, 1 × UETD80-R-WD, 1 × UST45-W 2, 1 × UARM-4-1 118, 1 × UG-R, 2 × UGM1-3, 1 × UWZ-IS 8							



# PRODUKTINFORMATION

Artikel	H <sub>min</sub>	E	P <sub>max</sub>	IP <sub>g</sub>	IP <sub>n</sub>	Farbe	Gewicht
BODO N4-SW	87 mm	122 mm	15,00 kN	IP-43	IP-66	SCHWARZ	0,741 kg
inklusive: 1 x UG-R, 2 x UGM1-3, 1 x UWZ-IS 8, 1 x UET80-R-WD, 1 x UETD80-R-WD, 1 x UST45-W 2, 1 x UARM-4-1 118							

H<sub>min</sub>: min. Einbauhöhe

E: Einbaumaß

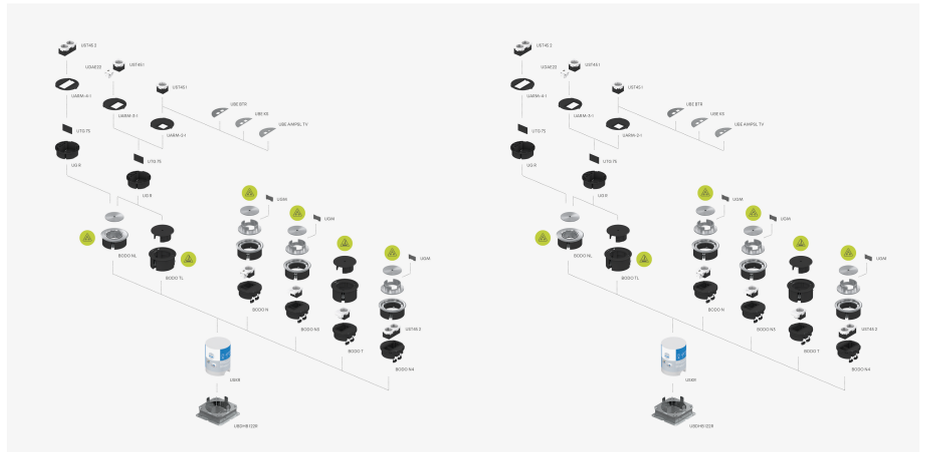
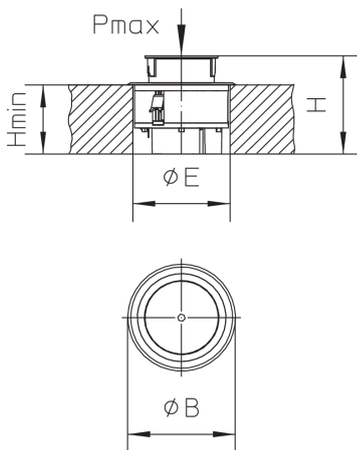
P<sub>max</sub>: max. Belastung

IP<sub>g</sub>: IP-Schutzgrad im genutzten Zustand

IP<sub>n</sub>: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

USK R122, UBDHB 122R



Nass gepflegt



Seite 2

 PohlCon

PohlCon GmbH  
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin  
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | [contact@pohlcon.com](mailto:contact@pohlcon.com)



Trocken gepflegt

DIN

Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

