

## BODO N

Einzelanschluss mit einer Bodensteckdose und einem Datenmodul, nass gepflegt, rund

Bei den Bauelementen BODO N handelt es sich um runde Einzelanschlüsse mit einem Bodenbelagsschutzrahmen. Sie sind mit einem schwenkbaren Tubus als Kabelanschluss, einem Gerätebecher, einer Schutzsteckdose und einer RJ45 Datendose ausgestattet. Die Einzelanschlüsse sind für trocken und nass gepflegte Räume mit hohen Verkehrslasten geeignet 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 hochwertigem Kunststoff. Die Einzelanschlüsse sind, je nach Werkstoff, in unterschiedlichen Maßen erhältlich.



Artikel	H <sub>min</sub>	P <sub>max</sub>	IP <sub>g</sub>	IP <sub>n</sub>	E	Farbe	Gewicht
BODO N	87 mm	15 kN	IP-43	IP-66	122 mm	ALUMINIUM	0,78 kg
inklusive:							
UET80-R-WD × 1							
UETD80-R-WD × 1							
UDAE22-CAT6 8 × 1							
UST45-W 1 × 1							
UTG 75 × 1							
UARM-3-1 118 × 1							
UG-R × 1							
UGM1-3 × 2							
BODO N-CR	87 mm	15 kN	IP-43	IP-66	122 mm	CHROM	0,7 kg



# PRODUKTINFORMATION

Artikel	H <sub>min</sub>	P <sub>max</sub>	IP <sub>g</sub>	IP <sub>n</sub>	E	Farbe	Gewicht
inklusive:							
UET80-R-WD × 1							
UETD80-R-WD × 1							
UDAE22-CAT6 8 × 1							
UST45-W 1 × 1							
UTG 75 × 1							
UARM-3-1 118 × 1							
UG-R × 1							
UGM1-3 × 2							
BODO N-E	87 mm	15 kN	IP-43	IP-66	122 mm	EDELSTAHL-MASSIV	1,457 kg
inklusive:							
UET80-R-WD × 1							
UETD80-R-WD × 1							
UDAE22-CAT6 8 × 1							
UST45-W 1 × 1							
UTG 75 × 1							
UARM-3-1 118 × 1							
UG-R × 1							
UGM1-3 × 2							
BODO N-MMS	87 mm	15 kN	IP-43	IP-66	122 mm	MESSING-MASSIV	1,502 kg
inklusive:							
UDAE22-CAT6 8 × 1							
UST45-W 1 × 1							
UTG 75 × 1							
UARM-3-1 118 × 1							
UG-R × 1							
UGM1-3 × 2							
UET80-R-WD × 1							
UETD80-R-WD × 1							
BODO N-SW	87 mm	15 kN	IP-43	IP-66	122 mm	SCHWARZ	0,696 kg



# PRODUKTINFORMATION

Artikel	$H_{\min}$	$P_{\max}$	$IP_g$	$IP_n$	E	Farbe	Gewicht
inklusive:							
UARM-3-1 118 × 1							
UG-R × 1							
UGM1-3 × 2							
UET80-R-WD × 1							
UETD80-R-WD × 1							
UDAE22-CAT6 8 × 1							
UST45-W 1 × 1							
UTG 75 × 1							

$H_{\min}$ : min. Einbauhöhe

$P_{\max}$ : max. Belastung

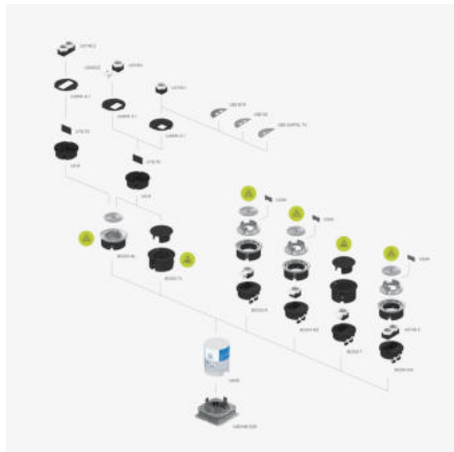
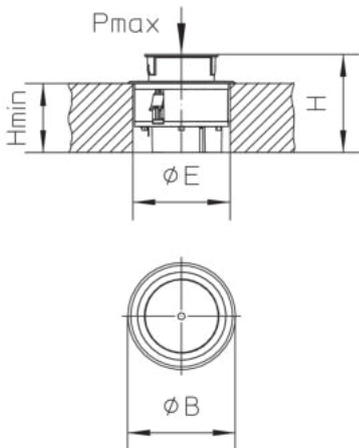
$IP_g$ : IP-Schutzgrad im genutzten Zustand

$IP_n$ : IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

E: Einbaumaß

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Nass gepflegt



Seite 3



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

