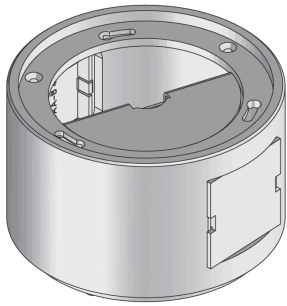


## BODO NAT

Aufboden-Tubusauslass, leer



Bei den Bauelementen BODO NAT handelt es sich um runde Aufboden-Tubusauslässe mit einem leeren Tubusauslass, die sich mittels Bajonettverschluss verschließen lassen. Die Tubusauslässe eignen sich zur Aufnahme von zwei 45x45 mm Installationsgeräten, ihr Einsatz ist allerdings nur in Verbindung mit einem blinden Leitungsauslass möglich. Sie können in Estrich und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in nass oder trocken gepflegten Räumen mit hohen Verkehrslasten eingebaut werden. Die Tubusauslässe werden aus Aluminium gefertigt und besitzen einen IP-Schutzgrad von IP 66 im ungenutzten und IP 20 im genutzten Zustand. Sie sind mit einer Höhe von 70 mm und einer Breite von 120 mm erhältlich.



Artikel	$P_{max}$	$IP_g$	$IP_n$	Farbe	Gewicht
BODO NAT-L	15,00 kN	IP-20	IP-66	ALUMINIUM	0,695 kg

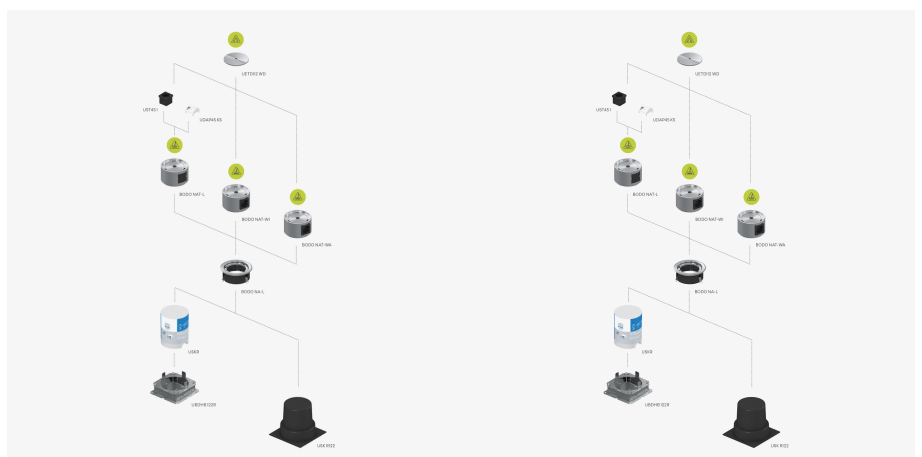
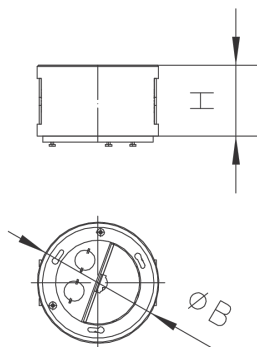
$P_{max}$ : max. Belastung

$IP_g$ : IP-Schutzgrad im genutzten Zustand

$IP_n$ : IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

**Gewicht:** Gewicht je Lagereineinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 1



## OPTIONALES ZUBEHÖR

BODO NA



Nass gepflegt



Trocken gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

