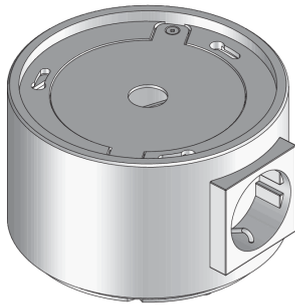


## BODO NAT-W

### Aufboden-Tubusauslass mit einer Steckdose

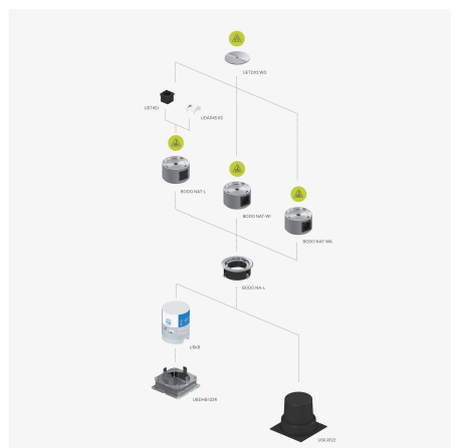
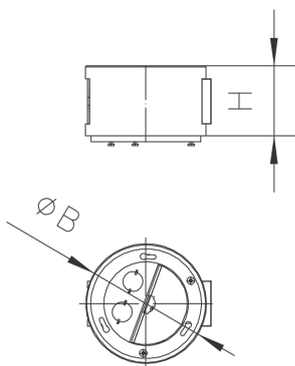


Bei den Bauelementen BODO NAT-W handelt es sich um runde Aufboden-Tubusauslässe, die sich mittels Bajonettverschluss schließen lassen und mit einer schwarzen Schutzkontaktsteckdose und einem schwarzen Snap-In ausgestattet sind. Die Auslässe können nur in Verbindung mit einem blinden Leitungsauslass eingesetzt und durch ein weiteres Installationsgerät 45x45 mm oder den auf Wieland oder WAGO vorkonfektionierten Tubusauslass komplettiert werden. Sie können in Estrich und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in nass oder trocken gepflegten Räumen mit hohen Verkehrslasten eingebaut werden. Die Tubusauslässe werden aus Aluminium in der Farbvariante Schwarz gefertigt und besitzen einen IP-Schutzgrad von IP 66 im ungenutzten und IP 20 im genutzten Zustand.

DIN

Artikel	Typ	H	ØB	Farbe	Farbe Snap-in	IP <sub>g</sub>	G
BODO NAT-WA	Aufboden-Tubusauslass vormontiert,	70 mm	120 mm	Aluminium	schwarz	IP 20	0.867 kg
BODO NAT-WI	Aufboden-Tubusauslass vormontiert,	70 mm	120 mm	Aluminium	schwarz	IP 20	0.878 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

BODO NA

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

