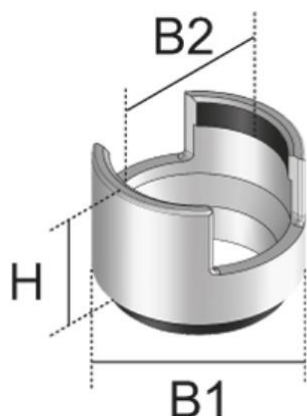


## UET, cilinder



De cilinder is vervaardigd uit:

- geanodiseerd aluminium
- roestvast staal
- messing

naargelang uw keuze.

Nadat het schroefdeksel werd verwijderd wordt de cilinder geschroefd in de centrale schroefopening.

Het bij de aansluitdoos meegeleverde schroefdeksel is standaard vervaardigd uit geanodiseerd aluminium en wordt vervolgens op de cilinder geschroefd.

Een schroefdeksel UETD in RVS of messing kan afzonderlijk worden aangekocht.

De cilinder met een verhoogde kabeluitlaat wordt

toegepast bij nat te reinigen vloerbekledingen. Conform de EN norm is een waterkolom tot 10 mm toegelaten.



Aan te wenden bij nat te reinigen vloerbekledingen

Getest conform de norm NBN EN 50085.

**AL** geanodiseerd aluminium **E** roestvast staal **M** messing

Referentie	Materiaal	H [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	G [kg]
<b>UET-R-WD</b>	aluminium	45	70	50	0,12
<b>UET-R-WD E</b>	RVS	45	70	50	0,36
<b>UET-R-WD-MS</b>	messing	45	70	50	0,36

19/09/2018