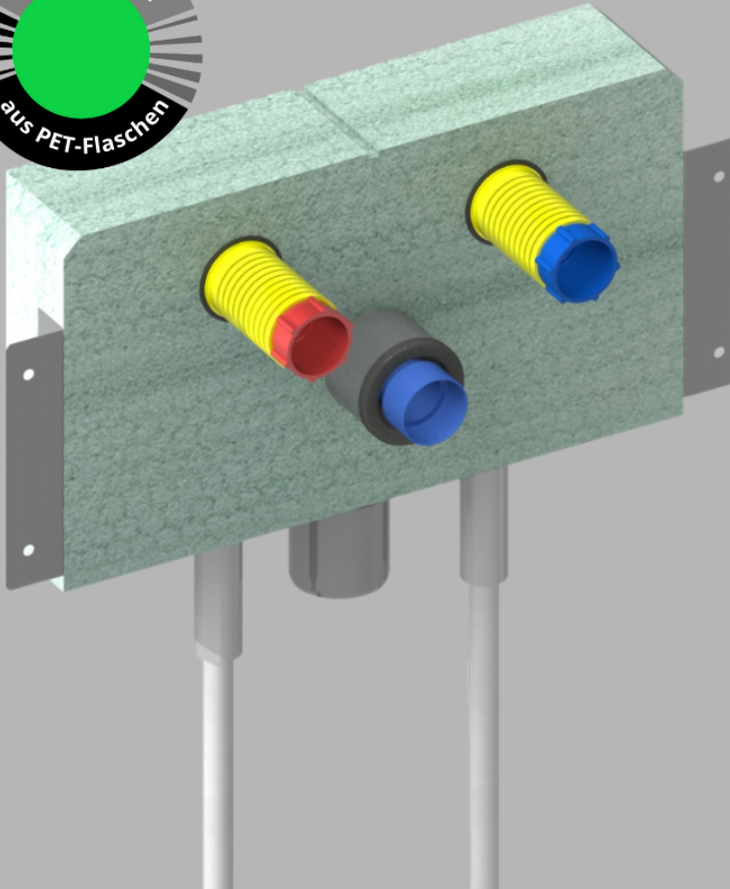
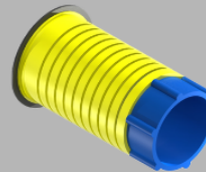


## I-BLOCK GREEN-PLANET WASCHTISCH MIT SIFONWINKEL (TROCKENBAU)



Boxenbreite	350 mm
Boxenhöhe	250 mm
Boxentiefe	70 mm
Wasserzulauf mit Abdrück-Einmuerzapfen	Kaltwasser/Warmwasser
Abstand Rohrmitte - Rohrmitte	150 mm
Abflussrohr mit H-Nippel und Schutzkappe	50 mm
Wärme- und Schallschutzdämmende Isolierbox	aus 100 % recyceltem Polyethylenterephthalat (PET)
Befestigung / Trockenbau	Crimpbleche



Die Leckwasserhülse verhindert das Austreten von Leckwasser, während der Montage oder nach Entfernen des Abdrück-Einmuerzapfen, in den Baukörper.

### Vorteile auf einem Blick:

- Komplett vorgefertigte und auf Dichtheit geprüfte Installationsblöcke (Trockenbauwand kann sofort verschlossen werden)
- Stichmaßhaltig fixierte Wasser/Abwasseranschlüsse (Ausschluß von Fehlerquellen)
- Hohe Einsparung an Montagezeiten 70 %
- Perfekte Schall- und Wärmedämmung
- Rohrsystem und Anschlussfitinge W+S Press DVGW Systemzulassung
- Einfache Angebotserstellung und Disposition (nur ein Artikel)
- Planare und stabile Putz- und Fliesenträgerfläche
- Kondenswassersicher

### Lieferumfang:

#### **i-block green-planet bestehend aus:**

- 1 Hartschaum- Isolierblock aus 100% recycelten PET-Flaschen (optimale Schall- und Wärmedämmung).
- 2 Wandscheiben W+S Press DN 15 (1/2")
- 2 Verbundrohre: PE-RT Aluverbundrohr, 16x2 mm (Rohrlänge a 1500 mm), Temperatur max 95° C / Druck Max :10 bar
- 2 Crimpbleche
- 2 Isolierschläuche 4mm (zur Anbindung der Streckenisolierung)
- 2 Leckwasserhülsen
- 1 Abdrück- Einmuerzapfen DN 15 (1/2) blau
- 1 Abdrück- Einmuerzapfen DN 15 (1/2) rot
- 2 Rohrschutzkappen 16 mm
- 1 Sifonwinkel mit H-Nippel und Schutzkappe 50 mm