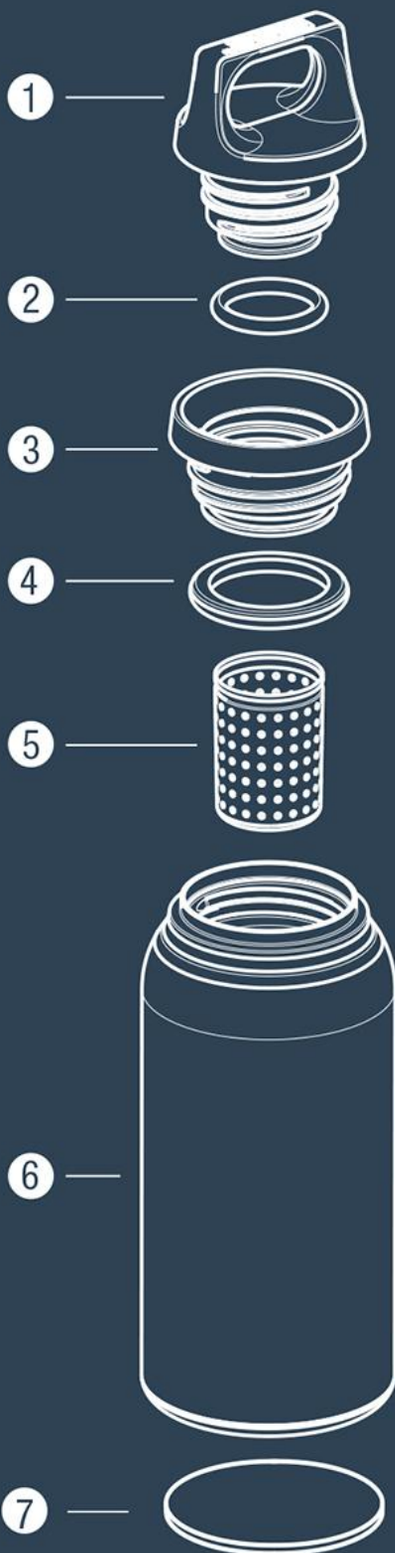


SIGG HOT & COLD: 0.3 L, 0.5 L



SIGG HOT & COLD Mug

- 1 Drehverschluss Polypropylen (PP)
- 2 Dichtung Silikon
- 3 Trinklippe Polypropylen (PP)
- 4 Dichtung Silikon
- 5 Teefilter 18/8-Edelstahl
- 6 Mug 18/8-Edelstahl
- 7 Anti-Rutsch Silikon Pad

Jeder Mug wird mit herausnehmbarem Teefilter geliefert. Dieser eignet sich sowohl für Teebeutel als auch für losen Tee (zur Rückhaltung der Teeblätter) und kann einfach gereinigt werden.

Isolierleistung bei einer Ausgangstemperatur von 95°C:

0.5L: Nach 6h bei 20°C
Raumtemperatur noch 75°C
0.3L: Nach 6h bei 20°C
Raumtemperatur noch 70°C

Isolierleistung bei einer Ausgangstemperatur von 4°C:

0.5L: Nach 6h bei 20°C
Raumtemperatur noch 7°C
0.3L: Nach 6h bei 20°C
Raumtemperatur noch 10°C

SIGG HOT & COLD: 0.75 L, 1.0 L



SIGG HOT & COLD Bottle

1 Drehverschluss Polypropylen (PP)

2 Dichtung Silikon (2x)

3 Ausgiesskante Polypropylen (PP)

4 Dichtung Silikon

5 Bottle 18/8 Edelstahl

6 Becher PP+18/8 Edelstahl

7 Anti-Rutsch Silikon Pad

Der im Lieferumfang enthaltene Trinkbecher ist

temperaturbeständig bis 95°C und kann sowohl oben als auch unten an der Flasche angebracht werden.

Isolierleistung bei einer Ausgangstemperatur von 95°C

1.0L: Nach 24h bei 20°C

Raumtemperatur noch 60°C

0.75L: Nach 24h bei 20°C

Raumtemperatur noch 55°C

Isolierleistung bei einer Ausgangstemperatur von 4°C

1.0L: Nach 24H bei 20°C

Raumtemperatur noch 10°C

0.75L: Nach 24h bei 20°C

Raumtemperatur noch 11°C