

## TECHNISCHE PRODUKTDATEN

# Automatenbecher 1.8 dl, 100 Stück

Artikelnummer: 3071 | Hersteller: No Name



## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Zuverlässigkeit und Qualität für den Automatenbedarf

Mit den Automatenbechern aus robustem PS (Polystyrol) erhält man eine verlässliche Lösung für den Einsatz in Heissgetränkeautomaten. Die tiefgezogene Formgebung sorgt für besondere Stabilität, während das unaufdringliche, diskrete weiss oder braun Design Flexibilität im Einsatz bietet. Speziell für den frischen Brew entwickelt, sind diese Becher ideal für diverse Getränkespezialitäten im Automatenbetrieb.

### Praktische Handhabung durch kompakte Masse

Ein Durchmesser von 7.03 cm ermöglicht eine einfache Integration in gängige Automatenmodelle. Das Volumen von 1.8 dl bietet ausreichend Platz für eine optimale Portionsgrösse, ideal für Kaffee, Tee oder andere warme Getränke. Durch die standardisierte Grösse wird eine problemlose Nutzung in unterschiedlichen Automaten gewährleistet.

### Nachhaltiger Konsum durch SUPD Logo

Der Automatenbecher ist mit dem SUPD Logo versehen und unterstützt dadurch nachhaltige Konsumgewohnheiten. Die Verbindung von PS (Polystyrol) Material mit nachhaltigen Aspekten ermöglicht einen umweltbewussten Einsatz bei gleichbleibender funktioneller Leistung. Dies trägt zu einer positiven Bilanz im betriebsinternen Umweltmanagement bei.

# Effiziente Vorratshaltung für Geschäftskunden

In einer Verpackungseinheit von 100 Stück optimiert der Automatenbecher die Vorratsplanung. Dies erleichtert das Management von Ressourcen und sorgt für eine kontinuierliche Versorgung im Betriebsalltag. Die gleichmässige Qualität jedes Bechers gewährleistet dabei eine zuverlässige Anwendung ohne Unterbrechungen.

## SPEZIFIKATIONEN

LOSGRÖSSE <b>1</b>	ORIGINAL HERSTELLER NR. <b>1115.3016</b>
FARBE <b>braun weiss</b>	VOLUMEN <b>1.8 dl</b>
MATERIAL <b>PS (Polystyrol)</b>	PRODUKTTYP <b>Automatenbecher</b>
EAN <b>8711195012083</b>	VERPACKUNGSEINHEIT <b>100 Stück</b>
MASSEN <b>Ø 70.3 mm</b>	GARANTIE <b>24</b>