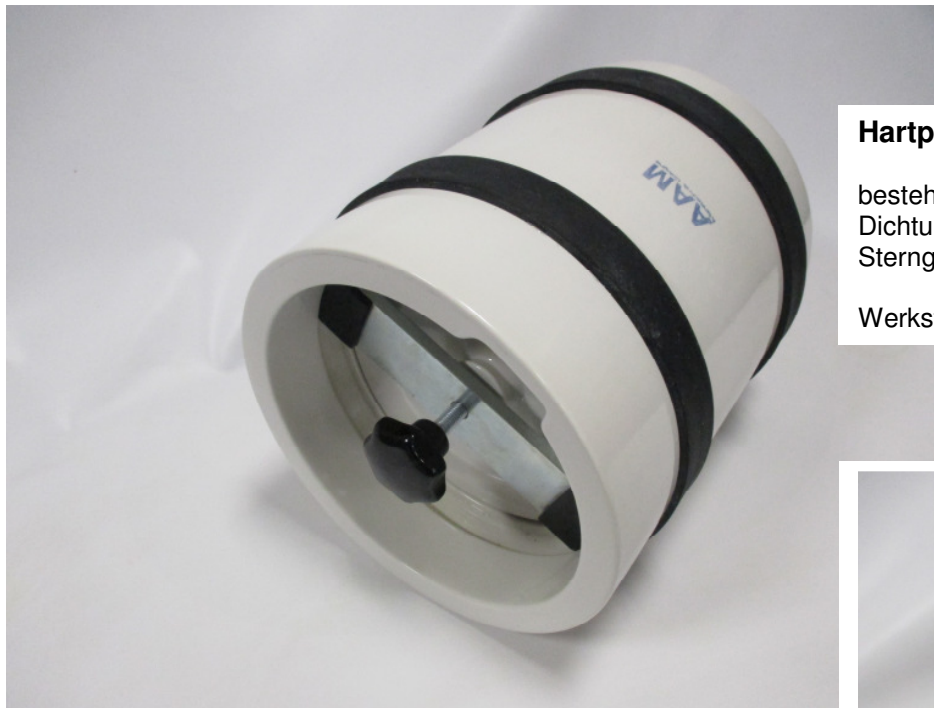


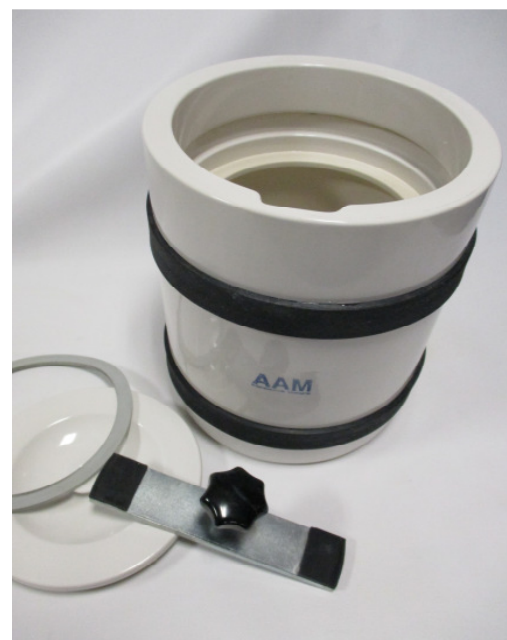
# Hartporzellan-Mahltopf Typ APM



## Hartporzellan-Mahltopf Typ APM

besteht aus Trommelkörper, Deckel, Dichtung, Laufringen und Verschluss mit Sterngriffschraube.

Werkstoff: Hartporzellan C130



**Typ APM** ist eine komplett überarbeitete Mahltrommel für Labor- und Technikumsanwendungen. Insbesondere die neugestaltete Geometrie des Deckels und der Auslaufkante reduzieren in diesem Bereich den Kantenbruch.

Die Außenflächen des Mahltopfs sind weiß glasiert und entsprechen den gängigen Laborstandards. Der Innenraum (Mahlraum) ist unglasiert.

Ausführungsvariante FDA - Einsatzbereich Pharmazie, Dental- und Lebensmittelindustrie  
Ausführungsvariante Lösungsmittel - auf Anfrage

Type		APM 5	APM 10	APM 20
Inhalt	Liter	5,0	10,0	20,0
Durchmesser	mm	230	290	350
Öffnungsdurchmesser	mm	160	190	245
Höhe	mm	280	320	390
Gewicht	kg	11,4	18,5	29,5
Lager-Nr. / Bestell-Nr.		31525	31530	31540

Mahlmedien in Werkstoff Steatit, Porzellan und Aluminiumoxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) auf Anfrage

 **MADE IN  
GERMANY**