

## CORPO CENTRALE X SOXHLET 30 ML VETRO BORO 3.3



L'estrattore di Soxhlet viene usato nella determinazione dei grassi liberi e totali negli alimenti, analisi dei pesticidi, dei legni e delle plastiche.L' estrazione avviene riscaldando il solvente contenuto nel matraccio, dopo che il campione è stato posto nel ditale filtrante nell' interno dell' estrattore.I vapori sviluppati dal calore salgono lungo il tubo laterale, entrano nel corpo centrale per poi salire nel refrigerante.Nel refrigerante si condensano e ricadono allo stato liquido nel ditale, riempendo mano a mano l' estrattore fino al livello del sifone, il quale a sua volta scaricherà il liquido nel matraccio.Corpo centrale, raccordo conico inferiore NS 29/32.

Codice Articolo: 01.0870.38

## Breve descrizione del prodotto:

CORPI CENTRALI PER SOXHLET, ML 30, CONO F. 29/32 - CONO MASCHIO NS 29/32

## Informazioni aggiuntive:

Capacità (ml): 3,0Cono (NS): 29/32

Capacità matraccio (ml): 50Prodotto padre: 01.0870.38

Codice	VARIANTI Articolo
01.0870.57	CORPO CENTRALE X SOXHLET 100 ML VETRO BORO 3.3
01.0870.64	CORPO CENTRALE X SOXHLET 150 ML VETRO BORO 3.3



Codice	VARIANTI Articolo
01.0870.73	CORPO CENTRALE X SOXHLET 250 ML CF-55/45 +CM-29/32 VETRO BORO 3.3
01.0870.88	CORPO CENTRALE X SOXHLET 1 LT VETRO BORO 3.3
01.0870.51	CORPO CENTRALE X SOXHLET 70 ML VETRO BORO 3.3
01.0870.69	CORPO CENTRALE X SOXHLET 200 ML VETRO BORO 3.3
01.0870.79	CORPO CENTRALE X SOXHLET 500 ML VETRO BORO 3.3