



Vloeistoflagenmonsteremer, stangbediend

Handleiding



Meet the difference

Inhoud

| | |
|---|---|
| Vloeistoflagenmonsternemer, stangbediend..... | 3 |
|---|---|

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever. Technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Royal Eijkelkamp is niet verantwoordelijk/aansprakelijk voor schade/persoonlijk letsel door (verkeerd) gebruik van dit product. Royal Eijkelkamp is geïnteresseerd in uw reacties en opmerkingen over de producten en de gebruiksaanwijzingen.

12.40 Vloeistoflagenmonsternemer, stangbediend

1. Schroef de conusvormige onderstop (4) op de stang (1).
Laat de onderstop aan de stang op de bodem van het vat zakken.
Neem de teflon koker (3) en schuif deze langzaam over de stang naar beneden toe.
Druk de koker stevig aan op de onderstop.
Trek het gehele apparaat omhoog en laat het uitdruipe
Laat het apparaat, met inhoud vervolgens tot rust komen.
Beoordeel de laagdiktes pas na ongeveer tien minuten.
Schuif de koker in de polyethyleen (PE) buitenkoker. Schroef vervolgens de stang uit de onderstop en breng de bovenstop en PE schroefdop aan. Verzegel indien nodig.
Het monster kan zo meegenomen worden naar het laboratorium.
Indien het apparaat in het veld geledigd moet worden, de koker voorzichtig lostrekken van de onderstop, terwijl deze in een wijdhalsfles staat of in een trechter.



De monsternemer niet leegieten!

2. Indien het apparaat gebruikt wordt in dik vloeibaar, eventueel heterogeen materiaal, de zuiger (2) aanbrengen. De zuiger helpt het materiaal de koker in te glijden. De zuiger wordt zo afgesteld, dat wanneer de koker op de onderstop aangedrukt is, de zuiger net boven de rand van de koker uit komt.
3. Voor bemonsteringen in tanks tot een diepte van 1,8 m de lange stangbediende uitvoering gebruiken.
4. Voor bemonsteringen in nog diepere tanks of open water kunt u beter de kabelbediende uitvoering met valgewicht gebruiken (art. nr.: 1241).

