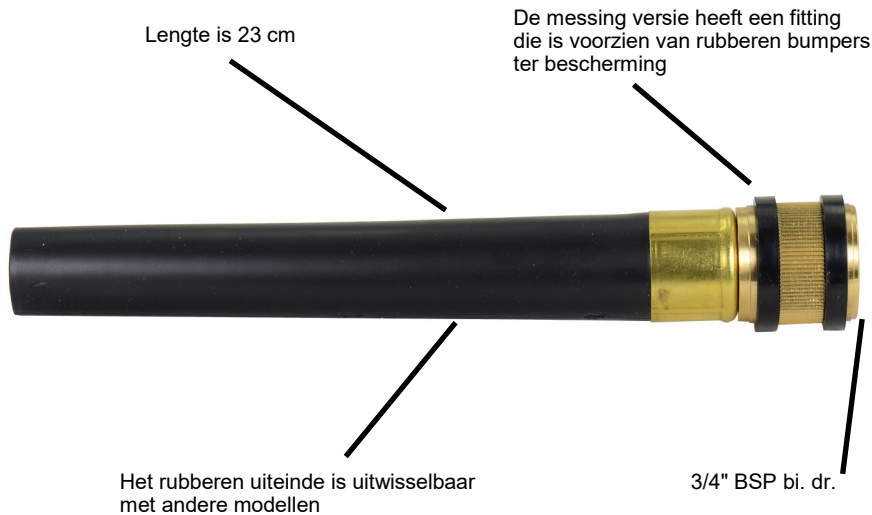


Water Saver

Zelfsluitend en daardoor zuinig met water

Bespaar geld door water te besparen. Alle uitvoeringen kunnen worden gebruikt voor koud en warm water. Er wordt alleen water verbruikt als men het uiteinde van de Water Saver buigt (zie afbeelding). Hierdoor wordt het watergebruik substantieel verminderd.



De Water Saver is gemaakt van een rubber compound geschikt voor gebruik van water met een maximum temperatuur van 65 °C bij continu gebruik of 100 °C bij sporadisch gebruik i.c.m. de benodigde persoonlijke bescherming. De Water Savers kunnen gebruikt worden tot een maximale druk van 7 bar.

Het rubberen uiteinde is uitwisselbaar met andere modellen. Neem contact met ons op voor artikelnummers van deze losse uiteinden.



RVS versie AKWRR01, 3/4" BSP bi. dr.

Beschikbare modellen:



In messing:

- AKWMS01**
- AKWMM01**
- AKWML01**
- AKWMR01**



In RVS (304):

- AKWRS01**
- AKWRM01**
- AKWRL01**
- AKWRR01**

Alle **vetgedrukte artikelnummers** zijn uit voorraad leverbaar.

Artikelnummers messing uitvoering:			
AKWMS01	AKWMM01	AKWML01	AKWMR01
Artikelnummers RVS (304) uitvoering met FDA-rubber:			
AKWRS01	AKWRM01	AKWRL01	AKWRR01
Model S: vlakstraal doorlaat flux bij 4,5 bar = 13 l/min	Model M: grote doorlaat Ø 13 mm flux bij 4,5 bar = 23 l/min	Model L: medium doorlaat Ø 9 mm flux bij 4,5 bar = 23 l/min	Model R: kleine doorlaat Ø 4,5 mm flux bij 4,5 bar = 17 l/min