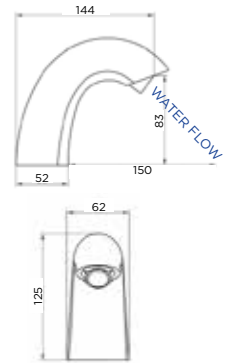


ELEKTRONISCHE KRANEN

Encore 'Single Sensor' elektronische kraan 'Bow'

- ▶ verchromd
- ▶ ingebouwde premix
- ▶ sensorbereik: 120-140 mm
- ▶ druk: 0,5 tot 8 bar
- ▶ boordiameter: 33 mm
- ▶ debiet: 15 l/min
- ▶ hoogte (overmeten): 125 mm
- ▶ inlaten: 1/2"
- ▶ watertemperatuur: 60°C max.
- ▶ water flow: 150 mm
- ▶ inclusief 4x LR6 batterijen (AA) (in geval van stroomuitval)
- ▶ incl. tafelmontageplaatje
- ▶ excl. thermostatisch regelventiel

Art. nr.	ACO	info
LKR-0014	K14-9850	netspanning 230 VAC/5Vdc



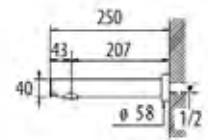
DMP 'Single Sensor' elektronische kraan 'Uno'

- ▶ verchromd
- ▶ koud water of premix
- ▶ sensorbereik: 50-200 mm
- ▶ druk: 0,4 tot 10 bar
- ▶ boordiameter: variabel
- ▶ debiet: 6 l/min
- ▶ inlaten: 1/2"
- ▶ lengte: 250 / 262 mm
- ▶ water flow: min. 270 mm
- ▶ inclusief 2x 1.5V batterijen (AA)
- ▶ max. 90 sec. continue stroom binnen sensorbereik

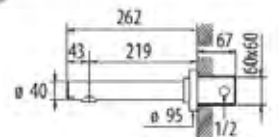
Art. nr.	ACO	info	lengte
LKR-6322	KRO-094	batterij	250
LKR-6320	KRO-095	netspanning 230 VAC/5Vdc	262



'Dual Sensor' mogelijk in optie



LKR-6322



LKR-6320

Elektronische kranen op netspanning dienen steeds beveiligd te worden met de juiste elektrische zekeringen volgens de in voege zijnde normen en wetgevingen. Alle DMP kranen beantwoorden de geldende Europese normen en eisen.

