EAN: 6414150070037
VVS: 705682504
static.oras.com/2720F


Smart køkkenarmatur med dobbelt funktion - både manuelle greb og berøringsfri funktion, 3 V

Tudens svingradius er forindstillet til $120^{\circ}$ (kan begrænses til $60^{\circ}$ eller $80^{\circ}$ ).

Den berøringsfri funktion aktiveres ved, at holde hænderne indenfor sensoromådet. Vandtemperaturen på den berøringsfri
funktion justeres ved, at dreje ringen mellem armaturet om svingtuden.
$F=$ fleksible tilslutningsslanger

- Kitchen
- Public
- Hybrid, Batteridrevet
- Bordmontret
- Forkromet
- Svingtud, Mulighed for begrænsning af svingradius
- Standard perlator
- Togreb, Easy-Grip overflade
- Smudsfilter
- Autofocus infrarød sensor, Impulsstyret magnetventil, Lys indikeret funktion(er), Indikator for lavt batteriniveau
- Fleksible tilslutningsslanger
- DZR messing, Lavt blyindhold $<0.3 \%$, Vandveje uden nikkel


## Tekniske data

## Flow attributter

| Vandmængde ved 300 kPa | $\mathbf{0 . 2} \mathbf{~ l / s}$ |
| :--- | :--- |
| Tryk tab $(0.2 \mathrm{l} / \mathrm{s})$ | $\mathbf{2 9 0} \mathbf{~ k P a}$ |
| Tekniske egenskaber |  |
| Varmtvandsforsyning | $\mathbf{m a x .} \mathbf{+ 7 0 ^ { \circ } \mathbf { C }}$ |
| Arbejdstryk | $\mathbf{1 0 0 - 1 0 0 0} \mathbf{~ k P a}$ |
| Tilslutningsstørrelse | $\mathbf{G 3 / 8}$ |
| Fremspring | $\mathbf{1 9 3} \mathbf{~ m m}$ |
| Materiale | Brass/Plastic |

## Software indstillinger

Efterlゆbetid
Automatisk skylning
Automatisk skylleperiode
Max. løbetid

Elektroniske attributter
Batteri
AA 1.5 V Lithium $\times 2$

Bestemmelser
EMC Direktiv

## C $\operatorname{C2004/108/EC}$

EN 15091, EN 817
I (ISO 3822)
IP 54
Beskyttelsesklasse
$4 \mathrm{~s}(2 / 4 / 8 / 10 / 20 \mathrm{~s})$
off (off/12/24/48/72 h)
$30 \mathrm{~s}(10 / 30 / 60 / 120 / 180 \mathrm{~s})$
40 s

## Typegodkendelse

| STF certifikat | EUF129-20002662-TH2 |
| :--- | :--- |
| ETA-Danmark | VA 1.42/20422 |
| KIWA SE | 1462 |
| UN38.3 | UN38-3 Energizer L91 |

oce


## Reservedele



EAN: 6414150070051
VVS: 705684504
static.oras.com/2722F



Tudens svingradius er forindstillet til $120^{\circ}$ (kan begrænses til $60^{\circ}$ eller $80^{\circ}$ ).

Den berøringsfri funktion aktiveres ved, at holde hænderne indenfor sensoromådet. Vandtemperaturen på den berøringsfri funktion justeres ved, at dreje ringen mellem armaturet om svingtuden.

Fast strømforsyning med stikproptransformer $230 / 5 \mathrm{~V}$.
$\mathrm{F}=$ fleksible tilslutningsslanger

- Kitchen
- Hybrid, Stikprop transformer
- Bordmontret
- Forkromet
- Svingtud, Mulighed for begrænsning af svingradius
- Standard perlator
- Togreb, Easy-Grip overflade
- Smudsfilter
- Autofocus infrarød sensor, Impulsstyret magnetventil, Strømforsyning, Lys indikeret funktion(er)
- Fleksible tilslutningsslanger
- DZR messing, Lavt blyindhold <0.3 \%, Vandveje uden nikkel


## Tekniske data

| Flow attributter |  |
| :---: | :---: |
| Vandmængde ved 300 kPa | $0.2 \mathrm{l} / \mathrm{s}$ |
| Tryk tab (0.2 1/s) | 290 kPa |
| Tekniske egenskaber |  |
| Varmtvandsforsyning | max. $+70^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Arbejdstryk | 100-1000 kPa |
| Tilslutningsstørrelse | G3/8 |
| Fremspring | 193 mm |
| Materiale | Brass/Plastic |
| Software indstillinger |  |
| Efterløbetid | $4 \mathrm{~s}(2 / 4 / 8 / 10 / 20 \mathrm{~s})$ |
| Automatisk skylning | off (off/12/24/48/72 h) |
| Automatisk skylleperiode | $30 \mathrm{~s}(10 / 30 / 60 / 120 / 180 \mathrm{~s})$ |
| Max. løbetid | $40 \mathrm{~s}(10 / 40 / 60 / 120 / 180 \mathrm{~s})$ |
| Elektroniske attributter |  |
| Elektrisk tilslutning | $230 / 5 \mathrm{~V}$ |
| Bestemmelser |  |
| EMC Direktiv | C $\mathrm{E}_{2004 / 108 / E C}$ |
| EN standard | EN 200, EN 15091 |
| Støjklasse | 1 (ISO 3822) |
| Beskyttelsesklasse | IP 54 / transformer IP 20 |
| Typegodkendelse |  |
| STF certifikat | EUFI29-20002662-TH2 |
| ETA-Danmark | VA 1.42/20422 |
| KIWA SE | 1462 |

oce


## Reservedele



2728F Oras Optima - Køkkenarmatur, 230/5 V

EAN: 6414150079542
VVS: 705657504
static.oras.com/2728F


Køkkenarmatur med betjeningsvenlige greb til varmt og koldt vand, berøringsfri funktion, temperaturdisplay med advarsel ved varmt vand samt høj fleksibel svingtud, 5 V .

Svingradius er $120^{\circ}$ som standard (kan begrænses til $60^{\circ}$ eller $80^{\circ}$ ).

Armaturet har to stråletyper - almindelig samt spulefunktion.

Den berøringsfri funktion aktiveres ved, at holde hænderne indenfor sensorområdet. Vandtemperaturen på den berøringsfri funktion justeres ved, at dreje ringen mellem armaturet om svingtuden.

Fast strømforsyning med stikproptransformer $230 / 5 \mathrm{~V}$
$F=$ fleksible tilslutningsslanger

- Kitchen
- Hybrid, Stikprop transformer
- Bordmontret
- Forkromet
- Svingtud, Flexible model, Mulighed for begrænsning af svingradius
- Easy-Grip overflade, Togreb
- Omskifter med tryk-funktion, Automatisk nulstilling
- Normal spray, Intens spray
- Smudsfilter
- Autofocus infrarød sensor, Impulsstyret magnetventil, Strømforsyning, Lys indikeret funktion(er)
- Fleksible tilslutningsslanger
- DZR messing, Lavt blyindhold $<0.3 \%$, Vandveje uden nikkel

Tekniske data

## Flow attributter

| Vandmængde ved 300 kPa | $\mathbf{0 . 2}$ I/s |
| :--- | :--- |
| Tryk tab $(0.2 \mathrm{l} / \mathrm{s})$ | $\mathbf{3 0 0} \mathbf{~ k P a}$ |

## Tekniske egenskaber

| DN-størrelse (nominel dimension) | DN15 |
| :--- | :--- |
| Varmtvandsforsyning | max. $\mathbf{+ 7 0 ^ { \circ } \mathbf { C }}$ |
| Arbejdstryk | $\mathbf{1 0 0 - 1 0 0 0} \mathbf{~ k P a}$ |
| Tilslutningsstørrelse | $\mathbf{G 3} / \mathbf{8}$ |
| Fremspring | $\mathbf{2 0 0} \mathbf{~ m m}$ |
| Materiale | Brass/Plastic |

## Software indstillinger

| Efterl申betid | $4 \mathrm{~s}(2 / 4 / 8 / 10 / 20 \mathrm{~s})$ |
| :--- | :--- |
| Automatisk skylning | off $($ off $/ 12 / 24 / 48 / 72 \mathrm{~h})$ |
| Automatisk skylleperiode | $30 \mathrm{~s}(10 / 30 / 60 / 120 / 180 \mathrm{~s})$ |
| Max. ゆbetid | $40 \mathrm{~s}(10 / 40 / 60 / 120 / 180 \mathrm{~s})$ |

## Elektroniske attributter

Elektrisk tilslutning $230 / 5 \mathrm{~V}$

## Bestemmelser

| EMC Direktiv | C $\in$ 2014/30/EU |
| :--- | :--- |
| EN standard | EN 15091 |
| Støjklasse | I (ISO 3822) Oras lab. |
| Beskyttelsesklasse | IP 54 / transformer IP 20 |
| Typegodkendelse |  |
| STF certifikat | EUFI29-20002662-TH2 |
| KIWA SE | $\mathbf{1 6 2 8}$ |





SP2728F

|  | Navn | Kode | VVS |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
| 01 | Smudsfiltre | $199257 / 2$ | 704283430 |
| 02 | Strømforsyning | 601472 V | 745131988 |
| 03 | Bespændingssæt | 158697 | 745131430 |
| 04 | Plastplade til bespænding, 100x60mm | 158825 | 745131904 |
| 05 | Omskifterenhed | 601224 V | 745131977 |
| 06 | Greb | $601094 / 2$ | 745131973 |
| 07 | Keramisk topstykke, varm | 601092 V | 745131972 |
| 08 | Keramisk topstykke, kold | 601091 V | 745131971 |
| 09 | Paknings sæt | 601072 V | 745131970 |
| 10 | Temperatur reguleringsdel | 1003246 V | 704283514 |
| 11 | Luftblander Forkromet | 1000972 V | 745131495 |
| 12 | Bruser hoved Forkromet | 1001321 V | 745131497 |
| 13 | Hфj tud Forkromet | 1002660 V | 745131493 |
| 14 | Bespændingsdel | 1001323 V | 745131494 |

