

Productinformatieblad

Specificaties



V2325038 2w afsluiter dn50 kvs 38

7213250000

EAN Code: 3606489658434

Prijs: 1.041,00 EUR

Hoofd

| | |
|--|---|
| Productgamma kleppen | Venta |
| product of component type | Ventiel |
| Kleptype | Bol |
| Reeks klepproducten | V232 |
| Klepmodel | V232/50/38 |
| Middelgrote compatibiliteit | Water Glycol 25 % Glycol 30% Glycol 50% Stoom |
| Klepconfiguratie | 2-wegs |
| Type klepaansluiting | Geflensd |
| Grootte klepaansluiting | DN50 (ISO 7005-2:) |
| Type behuizing | 50 mm (2 in) |
| PIR-afdekking | 50 mm |
| Stroomkarakteristiek | Gelijk percentage |
| Stroomcoëfficiënt | 43,94 cv 38 kvs |
| Drukafhankelijkheid | PN25 |
| Meetbereik frequentie | -20...150 °C |
| Drukvloeistof max delta P normale levensduur | 799,8 kPa |
| Schroefdiameter | -20...150 °C |
| conversieconsistentie | Meer dan 200:1 |
| Structuurtype | 20 mm |
| Stoellekkage | Poort A: Minder dan 0,02% van kvs |
| Stammateriaal | Stem omhoog gesloten |
| Verfraaimateriaal | Roestvrij staal |
| materiaal lichaam | Nodulair gietijzer EN-JS 1025 |
| Stoelmateriaal | Poort A: roestvrij staal AISI 303 |
| Stambeweging | Roestvrij staal AISI 303 |
| Configuratie pool plug | Roestvrij staal AISI 303 |
| Stappensamenstelling | EDPM (ethyleen propyleen dieen monomeer) |
| Afdichtingsmateriaal zitplaatsen | Poort A:metaal naar metaal |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|------------------|--|
| materiaal peddel | EDPM (ethyleen propyleen diene monomeer) |
|------------------|--|

| | |
|---------|---|
| doeland | Europa Azië en de Stille Oceaan. Australië. |
|---------|---|

Verpakkingseenheid

| | |
|-------------------------------|-----|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
|-------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|---|
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
|---------------------------------|---|

| | |
|---------------------|---------|
| verpakking 1 hoogte | 16,7 cm |
|---------------------|---------|

| | |
|----------------------|---------|
| verpakking 1 breedte | 29,4 cm |
|----------------------|---------|

| | |
|---------------------|-------|
| verpakking 1 lengte | 23 cm |
|---------------------|-------|

| | |
|----------------------|----------|
| verpakking_1_gewicht | 13,12 kg |
|----------------------|----------|

contractuele waarborg

| | |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Use Better

| Materialen en verpakking | |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Nee |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| RoHS-richtlijn van de EU | Conform door vrijstelling |
| REACH-verordening | Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde |

Use Longer

| Levensduurverlenging | |
|----------------------|-----|
| Reparatie | Nee |

Use Again

| Herverpakken en herfabriceren | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Circulair Profiel | Geen specifieke recycling vereist |
| Terugname | Ja |