

## Uponor HypAir Ventil 32-63

1134572



### Om Uponor HypAir Ventil

#### Spesifikasjon

Uponor avløps ventiler er enveisventiler designet for å tillate luft å komme inn i avløpssystemet når negative trykk utvikler seg i rørsystemet. Uponor avløps ventiler lukker ved tyngdekraft og tetter ventilen ved null differansetrykk (ingen strømningsforhold) og under positive innvendige trykk.

#### Søknad

Ventil for avløpsystem for bolig, ventilasjon iht. lokal standardisering.

#### Sertifikat

Klasse AI iht. En 12380, TÜV sertifisert.

## Uponor HypAir Ventil 32-63

1134572



### Measurements

Indre_diameter_di1	40
Indre_diameter_di2	32
LENGTH_L	80
Lengde (l1)	35
Ytre Diameter_do	70
Ytre Diameter_do1	63
Ytre Diameter_do2	-
Ytre Diameter_do3	50

### Product code

Item no EAN	6414900481069
Item no GF	35001134572
Item no GTIN	06414900481069
Item no LVI	4162841
Item no NRF	2217992
Item no RSK	3350920
Item no VVS	173941063

### Dimensjoner

Element Enhetshøyde	79.5
Vare Enhetslengde	70
Vare Enhetsvekt	0,1
Vareenhetsbredde	70
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414900481090
Emballasje GTIN PL2	06414900485104
Emballasje GTIN PL4	06414900443753
Emballasjehøyde PL1	81

Emballasjehøyde PL2	345
Emballasjehøyde PL4	1524
Emballasjelengde PL1	71
Emballasjelengde PL2	385
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL2	100
Emballasje mengde PL4	2400
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL2	Medium_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,000408321
Emballasjevolum PL2	0,051137625
Emballasjevolum PL4	1,46304
Emballasjevekt PL1	0,11
Emballasjevekt PL2	11,9
Emballasjevekt PL4	300
Emballasjebredde PL1	71
Emballasjebredde PL2	385
Emballasjebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)