

# AUS74

Namn: **ROT-dosa för eftermontage**  
74 mm diameter för skivväggar med tjocklek mellan 9 - 39mm

Typ: AUS74  
EAN: 6438199004570  
E-nr: 1420079



Beskrivning: AUS74 är en installationsdosa för eftermontering från fronten. För montering i väggar av skivmaterial, 1-3 gipsskivor (vägg tjocklekar mellan 9 – 39mm tjocka). Om dosan hamnar intill en träregel, eller används in i timmer vägg, finns speciella sneda skruvfack för godkänt montage. Dosans djup kan justeras tack vare en teleskopfunktion, mellan 54mm upp till 70mm djup. Utdragen sväljer den t.ex skrymmande elektronik. Använd standard dos-fräs T70 (73-74mm). Dosan är designad för anslutning av flexi-rör, antingen 3st 16mm och 2st 20mm eller 4st 16mm och 1st 20mm. I dosans botten finns också genomföringar för installationskabel med diameter 8-13 mm, med kabelavlastning. Man kan enkelt bygga kombinationer av dosor horisontellt eller vertikalt. Hakar hjälper till att fixera avståndet mellan dosorna. Skyddsklassen på dosan är IP3X. Materialet i dosan är halogenfritt (IEC/61249-2-21) och uppfyller glödtrådstestkraven enligt standard IEC/EN60670: 2005 (850 °C).

Förpackning: 60  
Enhet: st



## ETIM

ETIM 7 EC002601 (EC002601)

## ETIM 7

Mounting method	Flush mounted (plaster)
Shape	Round
Construction type	Device connection box (round/square)
Model	Single
Provided with revolving ring	
Can be coupled	1
Equipped with	None
Diameter	74 mm
Depth	54 ... 70 mm
Internal depth	52 mm
For number of electric fittings	1
Mounting switching equipment	Screwing
With screws	1



## PRODUKTBLAD

4.10.2018

# AUS74

2/2

Housing feed-through by break-out opening 1

Housing feed-through by seal membrane

Housing feed-through by nozzle

Housing feed-through by step membrane

For tube diameter 16 mm

Suitable for cable diameter 8 ... 13 mm

Pipe locking 1

Pipe locking optional

Inlet from the rear

Number of inlets

Number of included spouts

Material Plastic

Halogen free 1

Surface protection Untreated

Colour White

Degree of protection (IP) IP3X

Sealable

Circuit integrity None

With screening

Wind proof

Max. conductor cross section 0 mm<sup>2</sup>

Number of poles of the clamp

Clamp position fixed

Luminaire hook mounting

Nozzle None

With nail lugs