

Wpust stożkowy

KOT 32



KOT 32

Wpust stożkowy

Numer produktu: 97063001

Wpust stożkowy do betonu, do połączeń ściana-ściana lub przejść pomiędzy ścianą i sufitem w budownictwie wielkopłytkowym oraz do pionowych przewodów instalacyjnych (np. telefon - TV), nadaje się do mocowania magnetycznego i do szalunków przeciwstawnych

71 x 71 x 112 mm, otwór Ø 30 mm, do rury typu M32



Dane techniczne

właściwości elektryczne

Znamionowe napięcie izolacji AC:	400 V
Odpowiednie do:	Budownictwo betonowe

Właściwości materiału

Klasa reakcji na ogień zgodna z UL94:	HB
Wytrzymałość żarnika zgodna z EN 60695-2-11:	650 °C
bezhalogenowy:	tak
Jakość przemysłowa:	nie

właściwości mechaniczne

Rodzaj mocowania:	MAGNAGEL
-------------------	----------

Warunki otoczenia

maks. względna wilgotność powietrza 25°C:	- %
maks. względna wilgotność powietrza 40°C:	50 %
Temperatura otoczenia min.:	-25 °C
Temperatura otoczenia maks.:	40 °C
Temperatura otoczenia 24 h:	35 °C

Materiał

Materiał części dolnej:	Polipropylen
Materiał części górnej:	Polipropylen

Akcesoria

[97924001 - NAS-AL -](#)

[97924201 - NA-AL -](#)

[97924301 - NA-AL/gł -](#)

[97953601 - STH-ELP - Wkładka](#)

[97957001 - STH 70 - Pręt wsporczy](#)

[97959001 - STH 90 - Pręt wsporczy](#)

[97960001 - STH 100 - Pręt wsporczy](#)

[97961001 - STH 110 - Pręt wsporczy](#)

[97963001 - STH 130 - Pręt wsporczy](#)

[97964001 - STH 140 - Pręt wsporczy](#)

[97965001 - STH 150 - Pręt wsporczy](#)

[97967001 - STH 170 - Pręt wsporczy](#)

[97969001 - STH 190 - Pręt wsporczy](#)

[97973001 - STH 230 - Pręt wsporczy](#)

[97974001 - STH 240 - Pręt wsporczy](#)

[97979001 - STH 290 - Pręt wsporczy](#)