

# SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 16/09/2022

Tubo scarico condensa doppio rivestimento coibentato Ø 14 e Ø 20 per installazione sottotraccia e in canalina

11126328 - SCC300005



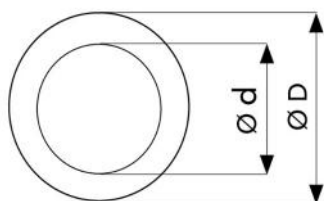
## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Per installazioni sottotraccia e in canalina
- Innesto a pressione su predisposizione
- Non necessita di o-ring
- Coibentazione da 6 mm
- Doppio rivestimento esterno bianco interno nero
- Rotolo da 20 m

## PARTICOLARI:



Particolare  
coibentazione interna



## DIMENSIONI

CODICE	Ø d [mm]	Ø D [mm]
11126328	14	26
SCC300005	20	31

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11126328	TUBO SCARICO CONDENSA DOPPIO RIVESTIMENTO ESTERNO BIANCO INTERNO NERO COIBENTATO Ø14 DA CANALINA O SOTTOTRACCIA L. 20 m
SCC300005	TUBO SCARICO CONDENSA DOPPIO RIVESTIMENTO ESTERNO BIANCO INTERNO NERO COIBENTATO Ø20 DA CANALINA O SOTTOTRACCIA L.20 m