

## Scheda tecnica/Data Sheet: 84081ZN



### DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Tubo 2 m. in lamiera zincata Ø 18 mm.
EN	2 m. galvanized sheet tube Ø 18 mm.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Colore	Zincato
IT	Confezione singola	Pluriball
IT	Classificazione ELECTROCOD	21.2.1.0
EN	Colour	Galvanized
EN	Single packaging	Bubble wrap
EN	Classification ELECTROCOD	21.2.1.0

### CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Materiale		Acciaio
IT	Qualità del materiale		acciaio (acciaio dolce laminato)
IT	Protezione della superficie		con zincatura galvanica/elettrolitica
IT	Qualità del rivestimento superficiale		rivestito in zinco galvanizzato
IT	Superficie lucidata		Si
IT	Superficie spazzolata		No
IT	Tipologia		rigido

## FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Collegamento 1		Altro
IT	Collegamento 2		Altro
IT	Colore		zinco
IT	Montaggio a incasso		No
IT	A parete		Si
IT	Installazione in calcestruzzo		No
IT	Macchine e installazione impianti		Si
IT	Adatto per installazione sotterranea (bitume, asfalto caldo)		No
IT	Adatto per installazione sotterranea (massetto)		No
IT	Installazione all'aperto		Si
IT	Installazione su legno		Si
IT	Parete forata		No
IT	Terreno		No
IT	Classe di resistenza alla compressione secondo EN 61386-1		ND - Non disponibile
IT	Diametro interno	mm	16
IT	Diametro esterno	mm	18
IT	Temperatura di impiego	°C	Da -25 a 70
EN	Material		Steel
EN	Material quality		Steel (mild steel rolled)
EN	Surface protection		Galvanic/electrolytic zinc plated
EN	Quality of surface coating		Galvanic zinc coated
EN	Surface polished		Yes
EN	Surface brushed		No
EN	Model		Rigid
EN	Connection 1		Other
EN	Connection 2		Other
EN	Colour		Zinc
EN	Flush-mounted installation		No
EN	Surface mounting		Yes
EN	Suitable for concrete installation		No
EN	Machine and systems installation		Yes
EN	Suitable for underfloor installation (bitumen, hot asphalt)		No
EN	Suitable for underfloor installation (screed)		No
EN	Outdoor installation		Yes
EN	Installation on wood		Yes
EN	Suitable for hollow wall installation		No
EN	Suitable for underground installation		No
EN	Compressive strength class according to EN 61386-1		ND - Unavailable
EN	Inner diameter	mm	16
EN	Outer diameter	mm	18
EN	Operating temperature	°C	From -25 to 70

**Fanton spa** si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso  
**Fanton spa** reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 16/07/2024 Revision: 0

## FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10  
 35026 CONSELVE (PD) ITALY  
 Web: <http://www.fanton.com>  
[info@fanton.com](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
 Tel. +39.049.95.97.911  
 Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)