

# Scheda Tecnica Prodotto

## DX26732W

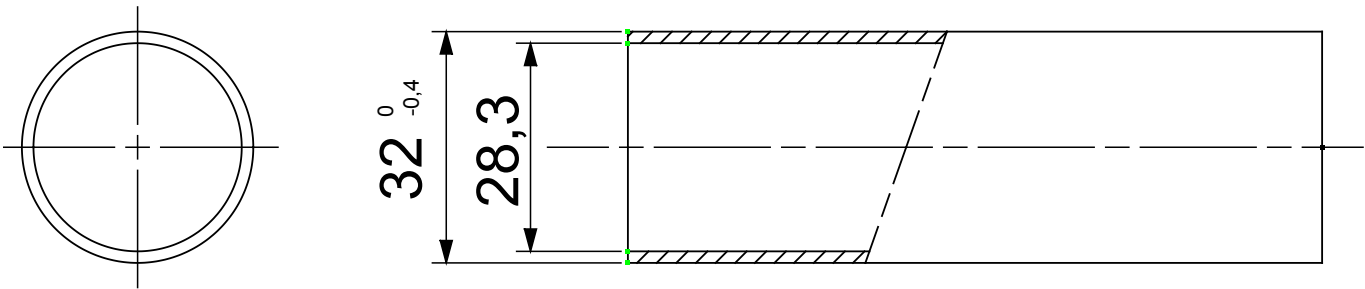
RK



Tubi protettivi rigidi leggeri serie RK9 HF realizzati in PP con classificazione 23431. Sono disponibili in quattro diametri da 16 a 32 mm, lunghezza 3 m di colore bianco RAL 9010. Sono Halogen free secondo normativa EN 50642. Sono ideali per la creazione di impianti elettrici a parete nel settore terziario e negli uffici, dove è importante la componente estetica. Sono integrabili con guaine spiralate e contenitori da parete. Completano l'offerta una ampia gamma di raccordi e componenti di percorso con gradi di protezione da IP40 a IP67. I tubi RK9 HF sono conformi allo Standard di Prodotto EN 61386-1 e EN 61386-21.

Colore	Bianco RAL 9010	Materiale	PP HF
Lunghezza (m)	3	Tubi Ø (mm)	32
Resistenza al filo incandescente	960 °C	Tipo Materiale	Halogen free secondo norma EN 50642
Resistenza alla compressione	2 (Leggera - 320 N)	Resistenza all'urto	3 (Media - 2 J)
Resistenza alla curvatura	1 (Rigido)	Caratteristiche elettriche	2 (Con caratteristiche di isolamento elettrico)
Protezione penetrazione corpi solidi senza accessori	0	Protezione penetrazione acqua senza accessori	0
Resistenza alla corrosione	Non applicabile a sistemi in materiale plastico	Resistenza propagazione fiamma	1 (Non propaga la fiamma)
Protezione penetrazione corpi solidi con accessori 4/6 (in base agli accessori montati)		Protezione penetrazione acqua con accessori	0/5/7 (in base agli accessori montati)
Halogen Free	Sì, secondo EN 50642	Normativa	EN 61386-1 EN 61386-21
Classificazione	23431		

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA

GWT

HF  
HALOGEN FREE



HF  
HALOGEN FREE

960 °C

### MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
aggiornamento del 04/07/2024

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero titolo informativo e aggiornati al . Potranno essere modificati in ogni momento.