












**ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ
ΣΩΛΗΝΩΝ
ΚΑΘΕΤΟ**

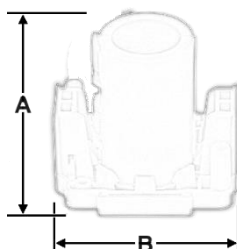


**ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ
ΣΩΛΗΝΩΝ
ΓΩΝΙΑ 30°**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά:	LVD 2014/35/EU	        
Οδηγίες & Πρότυπα:	EN 61386-1:2008 Διαχείριση Καλωδίων, Γενικές Προϋποθέσεις DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014	
Συμβατότητα RoHS :	2022/95/EC Περιορισμός Επικίνδυνων Ουσιών, RoHS	
Εφαρμογές Εγκαταστάσεις	Εσωτερική & Εξωτερική Χρήση Οικιακές και Βιομηχανικές Εξωτερικές Ηλεκτρ. Εγκαταστάσεις Αναμονή εγκαταστάσεων καλωδίων. Εγκιβωπισμός στο Σκυρόδεμα - Ενδοδαπέδιες – Υπόγειες	
Χαρακτηριστικά:	Πλαστικά Τερματικά σωληνώσεων καρφωτά επί του ξυλότυπου. Τερματικό – Αναμονή : Κάθετο Τερματικό – Αναμονή : Υπο γωνία 30° Κουμπωτή εφαρμογή σωληνώσεων από $\varnothing 20\text{mm}$ έως $\varnothing 25\text{mm}$	
Υλικό Κατασκευής:	Μείγμα πλαστικής Πολυολεφίνης	
Εύρος Θερμοκρασίας:	- 15 °C + 60 °C	
Χρώμα/ διαθέσιμο:	Κόκκινο	

TYPE :	BETON ADAPTER VERTICAL
CODE :	29-20001-001
A / mm	55
B ική \varnothing / mm	50
Συσκευασία (pcs):	20



BETON ADAPTER BEND 30°
29-20002-002
55
50
20

