

866.232**CURVA A 90°**
ø32mm

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61386-1/A1 (2019)
EN IEC 61386-21 (2021)
EN IEC 61386-21/A11 (2021)
EN 61386-1 (2008)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie SMART
Descrizione sintetica	CURVA A 90°

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Colore	GRIGIO

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Diametro	ø32mm
----------	-------

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo

L'utilizzo di un sistema di co-stampaggio consente alla guarnizione in tecnopolimero di risultare un prolungamento del corpo del prodotto e di mimetizzarsi con il tubo, oltre a fornire una maggiore tenuta del grado di protezione e un più facile inserimento dei raccordi, senza schiacciare e deformare la Guarnizione.