

790710_BOX FINECORSA_STANDARD



Box in alluminio verniciati con polvere epossidica nera, forniti completi di staffa universale regolabile per applicazione su tutta la nostra gamma di attuatori (L=30×80/130-H=20/30).
Realizzati per verificare facilmente la posizione di ogni valvola monitorata anche da lunga distanza, possono contenere al loro interno finecorsa meccanici o di prossimità.
Visualizzatore tridimensionale giallo/rosso e morsettiera 8 posti standard (due liberi per eventuale allacciamento elettrovalvola in box).
E' previsto ampio spazio per facilitare le operazioni di cablaggio durante la posa in opera.
Viti del coperchio autobloccanti e non perdibili, camma regolabile velocemente e senza utensili. Non necessita di ulteriori regolazioni dopo quella iniziale.

Grado di protezione: IP67

Nr. 1 connessione elettrica M20x1.5 con pressacavo

Morsettiera: 8 posti

Indicatore di posizione: 0° ÷ 90°

Aperto / Chiuso: Giallo / Rosso

MATERIALI STANDARD:

Coperchio: Alluminio pressofuso.

Corpo: Alluminio pressofuso.

Perno: Acciaio inossidabile.

Coperchio indicatore: Policarbonato.

Indicatore: ABS, policarbonato.

Finecorsa: - .

Morsettiera: Policarbonato, ottone, acciaio inox.

Camma: Pollicarbonato.

Molla: Acciaio inossidabile.

Viti coperchio: Acciaio inossidabile.

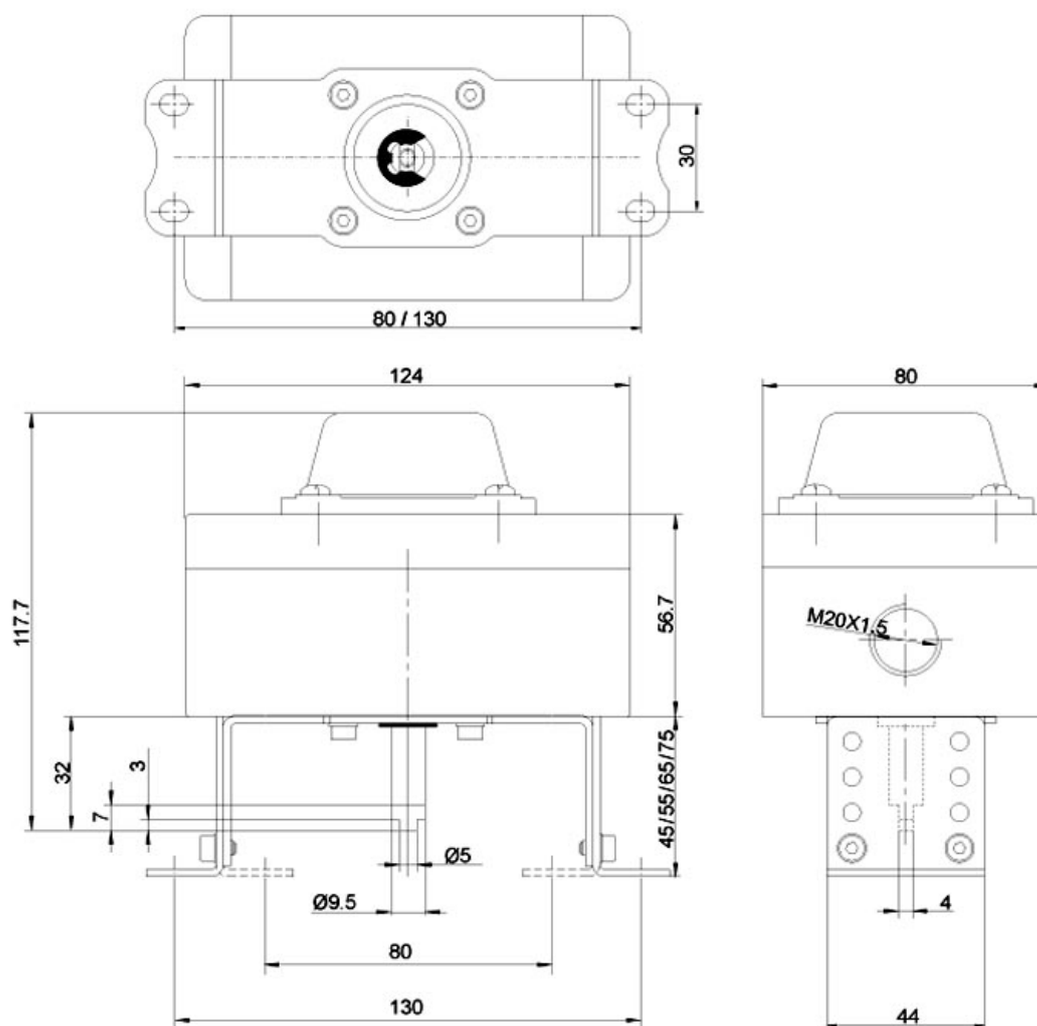
O-ring (Perno): NBR.

O-ring (Corpo): NBR.

O-ring (Indicatore): NBR.

Boccola: Bronzo.

Vite di messa a terra: Acciaio inossidabile



TIPO FINECORSIA	PRODUTTORE DEL FINECORSIA CERTIFICAZIONE	SIGLA DEL FINECORSIA	IDENTIFICAZIONE ATEX	CONTATTI	FUNZIONE	N° FILI	TENSIONE	INTENSITA'	FREQUENZA DI COMMUTAZIONE	TEMPERATURA	N° SCHEMA DI CABLAGGIO	N° DI FINECORSIA	Codice
MECCANICO MECHANIC	Honeywell UL-CSA	ZM50G10B01	-	Argentati Silver	SPDT	3	0 + 250 V AC-DC	5 A	-	-25°C + +80°C	1	2	790710 84300
MECCANICO MECHANIC	Honeywell UL-CSA	ZM10G10B01	II 3G Ex nA IIC T6X II 3D Ex tD A22 IP67 T80°C X	Oro Gold	SPDT	3	0 + 125 VAC	0,1 A	-	-25°C + +80°C	1	2	790710 84400
INDUTTIVO INDUCTIVE	P+F UL- CSA	NBB2-V3-E2	-	-	PNP	3	10 + 30 VDC	0 + 100 mA	0 + 1000 Hz	-25°C + +70°C	2	2	790710 84600
INDUTTIVO INDUCTIVE	P+F UL- CSA	NCB2-V3-N0	II 1G Ex ia IIC T6...T1Ga II 1D Ex iaD 20 T108°C	-	NAMUR NC	2	8 VDC	-	0 + 2000 Hz	-25°C + +100°C	4	2	790710 84700

Schemi di cablaggio - Wiring diagrams

<p>N° schema di cablaggio - N° wiring diagram 1</p>	<p>Funzione: SPDT <i>Function</i></p> <p>Tipo: Meccanico <i>Type</i> Mechanical</p>
<p>N° schema di cablaggio - N° wiring diagram 2</p>	<p>Funzione: PNP <i>Function</i></p> <p>Tipo: Induttivo <i>Type</i> Proximity</p>
<p>N° schema di cablaggio - N° wiring diagram 4</p>	<p>Funzione: NAMUR NC <i>Function</i></p> <p>Tipo: Induttivo <i>Type</i> Proximity</p>

KIT VISUALIZZATORE VIEWER KIT

Standard

a richiesta on request

