

BOÎTIERS PILOTE À DISTANCE - SÉRIE RLD

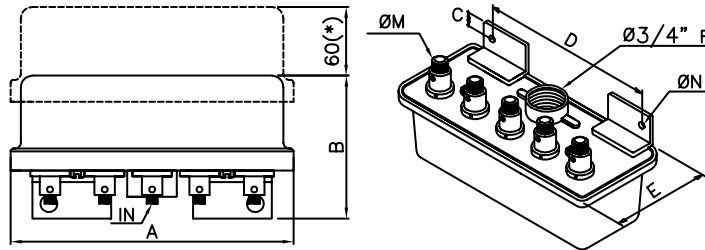


CARACTÉRISTIQUES

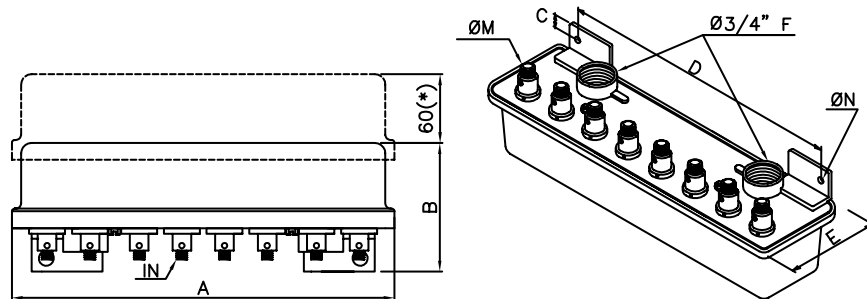
Fluides	Air filtré non lubrifié
Pression d'utilisation	de 0,5 bar à 7,5 bars maximum
Température d'utilisation avec élément chauffant	-20°C +80°C -40°C +80°C
Couvercle et base	Aluminium moulé sous pression
Noyau pilote	Acier inoxydable
Visserie	Acier inoxydable
Isolation bobine	Classe H
Protection	IP66
Tensions standards	230 -110 - 24V 50-60 Hz 19 VA 24VDC 15W
Distance maximum valve	10 mètres

(*) Espace permettant l'ouverture du couvercle

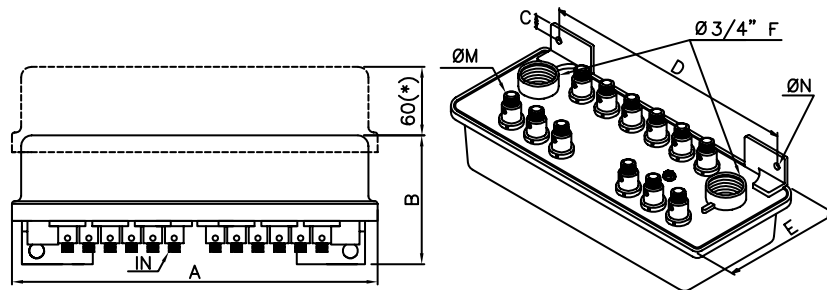
RLD5



RLD8



RLD12



MODÈLE	A	B	C	D	E	ØM	ØN	Poids (kg)
RLD5	210	98	10	156	100	¼"	11	1,7
RLD8	333	98	10	267	100	¼"	11	3,2
RLD12	306	97	10	237	152	¼"	11	4,4