

UNIDADE DE TRATAMENTO DO AR COMPACTA



AS UNIDADES COMPACTAS DE TRATAMENTO DO AR BELTON, FORAM CONCEBIDAS A PARTIR DO CONJUNTO MINI, PORÉM COM ROSCAS DE 3/8" E 1/2" BSP PARA A UTILIZAÇÃO ONDE NÃO SEJA NECESSÁRIO GRANDES VAZÕES, COM MELHOR RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO.

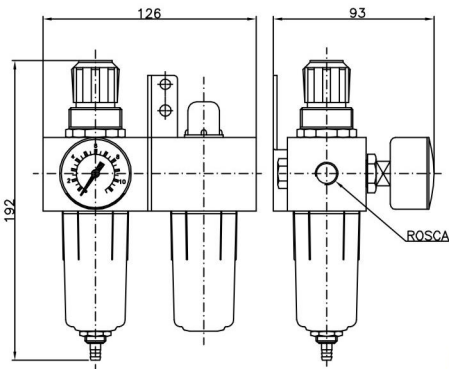
DISPONÍVEIS TAMBÉM NAS VERSÕES INDIVIDUAIS: FILTRO DE AR, FILTRO REGULADOR, REGULADOR, LUBRIFICADOR.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICO-CONSTRUTIVAS:

PRESSÃO MÁXIMA	10,5 Kgf/cm ² (150 Psig).
PRESSÃO DE TRABALHO:	7,0 Kgf/cm ² (100 Psig).
TEMPERATURA:	-10°C a + 80°C.
FLUÍDO:	AR COMPRIMIDO
CORPO:	DURALUMÍNIO EXTRUDADO
COPO:	POLICARBONATO C/UV
VAZÃO:	1,00 m ³ /min
VEDAÇÃO:	BORRACHA NITRILICA
SISTEMA:	ÊMBOLO BALANCEADO
FILTRO:	POLIETILENO UAPM
GRANULOMETRIA:	RESIDUAL 20µ

ROSCAS:

3/8"-1/2" BSP



São Leopoldo - RS
tel. (51) 3589 6044
belton-rs@belton.com.br

São Paulo - SP
tel. (11) 3831 9700
belton-sp@belton.com.br

www.belton.com.br