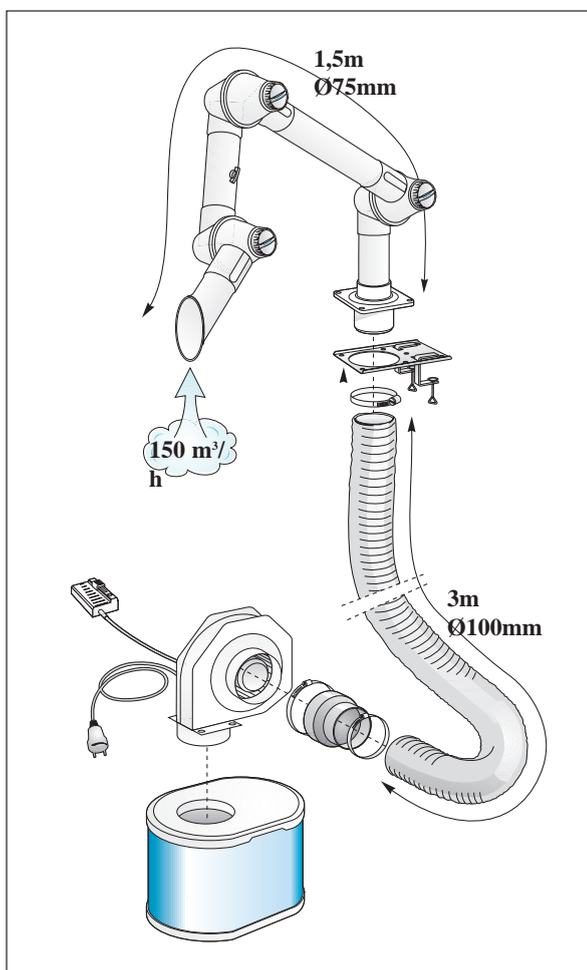


Kit Extrator 3000

O **Kit 3000** é de instalação fácil e rápida, criando um local de trabalho onde os fumos e gases são eficientemente capturados.

O braço é feito de alumínio e plástico e tem três juntas ajustáveis. Sua flexibilidade permite seu fácil posicionamento próximo à fonte de emissão. O filtro absorve com eficiência os fumos e gases nocivos normalmente gerados em processos de solda eletrônica. O filtro é descartável e de fácil troca.

A velocidade do exaustor pode ser facilmente ajustada com controle remoto para atender à diferentes aplicações. Estão disponíveis diferentes modelos de bocais para aumentar a captação.



O braço é rapidamente montado na bancada, permitindo que o kit esteja disponível para uso em poucos minutos.

Kit	Descrição de braço(s)	Vazão de ar máx., m³/h	Área filtrante, eficiência	Tensão, Frequência,	Potência, W	Braço Ø, mm	Comprimento do braço, mm	Mangueira Ø, mm	Comprimento da mangueira, m	Temperatura do ar extraído, °C	Peso do kit completo, kg
3000	1 x FX75	150	2,6m³, 99,97%	110V, 60Hz	170	75	1100	100	3,0	-10 a +70	15