



FILTROS DE INFUSION IV

FILTROS DE INFUSION IV

Intrapur plus 0.2

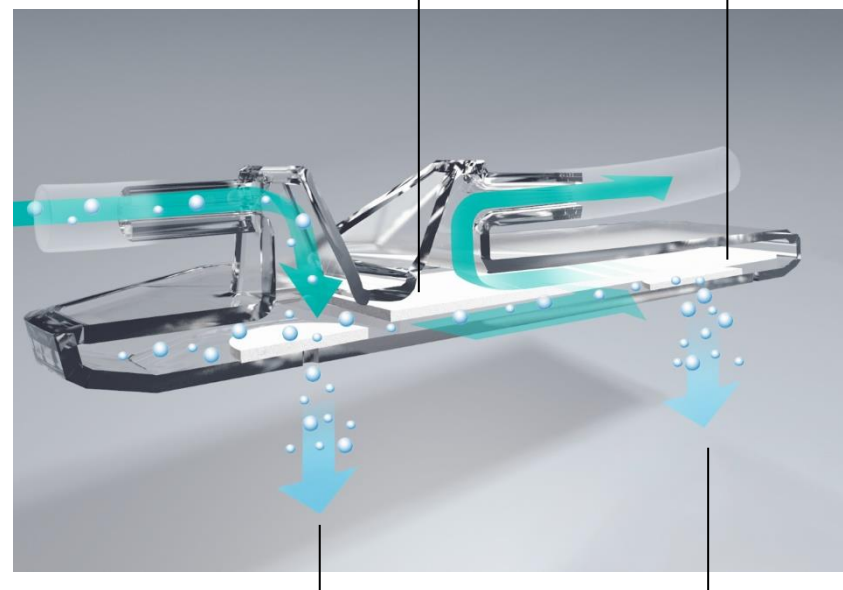
Intrapur paed 1.2



Los filtros en línea de BBraun evitan la infusión de partículas, bacterias, hongos, aire y endotoxinas en el paciente.

0,2 μm o 1,2 μm
filtro de fluido
hidrofílico (membrana
de polietersulfona)

Intrapur Plus / Intrapur Paed:
Filtro de 0,2 μm , con carga
positiva.
Mecanismo físico: separación por
adsorción, endotoxinas con carga
superficial negativa pueden ser
retenidas, a pesar de que su tamaño
es menor que el tamaño del poro del
filtro.



Los filtros de infusión de B. Braun previenen la embolia gaseosa mediante dos membranas hidrófobas de politetrafluoroetileno (PTFE) de 0,02 μm . Permiten una ventilación de aire confiable independientemente de la posición del filtro durante la aplicación.