

ASPIRADORES VENTURI / VACUÔMETRO MASTER



003579 ASPIRADOR REDE MASTER VAC 400ML

003577 ASPIRADOR REDE MASTER AR 400ML

003578 ASPIRADOR REDE MASTER O2 400ML

- Frasco em policarbonato resistente à quedas,
- Capacidade: 400ml (Graduado),
- Boia antitransbordamento em polipropileno;
- Tampa em polipropileno e nylon;
- Pressão de entrada: (Ar e O₂): 6Kgf cm²,
- Escala do vacuômetro: 0 a 76 cm Hg (externa) e 0 a 30 pol. Hg (interna).
- Conexões conforme especificações das normas ABNT

RMS: 80435140002



Consulte indicações de esterilização / desinfecção nas págs. 54/55

ASPIRADORES VENTURI / VACUÔMETRO STANDARD

- Frasco coletor em vidro,
- Capacidade: 500ml (Graduado),
- Boia antitransbordamento em polipropileno;
- Tampa em polipropileno e nylon;
- Pressão de entrada: (Ar e O₂): 6Kgf cm²,
- Escala do vacuômetro: 0 a 76 cm Hg (externa) e 0 a 30 pol. Hg (interna).
- Conexões conforme especificações das normas ABNT

005794



005795



005796



- 005792** ASPIRADOR REDE STANDARD AR S/ FR
- 005791** ASPIRADOR REDE STANDARD O2 S/ FR
- 005793** ASPIRADOR REDE STANDARD VAC S/ FR

- 005794** ASPIRADOR REDE STANDARD AR 500ML
- 005795** ASPIRADOR REDE STANDARD O2 500ML
- 005796** ASPIRADOR REDE STANDARD VAC 500ML

RMS: 80435140002



Consulte indicações de esterilização / desinfecção nas págs. 54/55