

Ref.	Cap. (ml)	Divis. (ml)	Tol. ± (ml)	Tempo de escoamento	Unid. p/ caixa
5454405	0,5	0,01	0,006	4-10	5
5454411	1	0,01	0,007	4-10	5
5454411F	1	0,1	0,007	4-10	5
5454416*	2	0,01	0,01	-	5
5454417	2	0,02	0,01	4-10	5
5454416F	2	0,1	0,01	4-10	5
5454424	5	0,05	0,03	7-13	5
5454424F	5	0,1	0,03	7-13	5
5454429	10	0,1	0,05	7-13	5
5454432	20	0,1	0,1	11-17	5
5454434	25	0,1	0,1	11-17	5

*Em adição ao ISO

**Em adição ao ISO e graduado a conter

Ref.	Cap. (ml)	Divis. (ml)	Tol. ± (ml)	Tempo de escoamento	Unid. p/ caixa
5434401	0,1	0,01	0,006	2-3	5
5434403	0,2	0,01	0,006	2-4	5
5434405*	0,5	0,01	0,006	-	5
5434411	1	0,01	0,007	7-10	5
5434411F	1	0,1	0,007	2-10	5
5434416*	2	0,01	0,01	-	5
5434417	2	0,02	0,01	8-12	5
5434416F	2	0,1	0,01	2-12	5
5434424	5	0,05	0,03	10-14	5
5434424F	5	0,1	0,03	4-14	5
5434429	10	0,1	0,05	13-17	5
5434432	20	0,1	0,1	-	5
5434434	25	0,1	0,1	15-21	5
5434436	25	0,2	0,1	5-15	5
5434438	50	0,1	0,25	-	5

*Em adição ao ISO

**Em adição ao ISO e graduado a conter

Ref.	Cap. (ml)	Divis. (ml)	Tol. ± (ml)	Tempo de escoamento	Unid. p/ caixa
5424405	0,5	0,01	0,006	4-10	5
5424411	1	0,01	0,007	4-10	5
5424411F	1	0,1	0,007	4-10	5
5424416*	2	0,01	0,01	-	5
5424417	2	0,02	0,01	4-10	5
5424416F	2	0,1	0,01	4-10	5
5424424	5	0,05	0,03	7-13	5
5424424F	5	0,1	0,03	7-13	5
5424429	10	0,1	0,05	7-13	5
5424432	20	0,1	0,1	11-17	5
5424434	25	0,1	0,1	11-17	5

*Em adição ao ISO

**Em adição ao ISO e graduado a conter

PIPETA GRADUADA

Tipo 1, escoamento parcial.
Zero em cima. Impressão azul.
Disponível com impressão branca.

SODA

CL. AS

ISO
835Certificado
Série

PIPETA GRADUADA

Tipo 1, escoamento parcial.
Zero em cima. Impressão âmbar.
Disponível com impressão branca.

SODA

CL. A

ISO
835Certificado
Série

PIPETA GRADUADA

Tipo 1, escoamento parcial.
Zero em cima. Impressão âmbar.
Disponível com impressão branca.

SODA

CL. AS

ISO
835Certificado
Série