



COLECCIÓN Collection	MATERIAL CUERPO Body material	TIPO Type	SEGURIDAD Security
-------------------------	----------------------------------	--------------	-----------------------



Selecta

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Tres sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad y ventana lateral.
Three safety systems:
lid opening lock, safety valve and side window.



Speed

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Cuatro sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad, válvula de funcionamiento y ventana lateral.
Four safety systems:
lid opening lock, safety valve, operating valve and side window.



QUICK

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Cuatro sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad, válvula de funcionamiento y ventana lateral.
Four safety systems:
lid opening lock, safety valve, operating valve and side window.



faster

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Cuatro sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad, válvula de funcionamiento y ventana lateral.
Four safety systems:
lid opening lock, safety valve, operating valve and side window.



Veloce

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Cuatro sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad, válvula de funcionamiento y ventana lateral.
Four safety systems:
lid opening lock, safety valve, operating valve and side window.



PRESTO

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

SUPER RÁPIDA
Super fast

Tres sistemas de seguridad:
Bloqueo de apertura de la tapa, válvula de seguridad y ventana lateral.
Three safety systems:
lid opening lock, safety valve and side window.



CLASSICA

ACERO INOXIDABLE
18/10 STAINLESS STEEL

RÁPIDA
Fast

Dos sistemas de seguridad:
válvula de seguridad y sistema de desbloqueo de la tapa.
Two safety systems:
safety valve and lid release system.

INDUCCIÓN Induction	CIERRE Closing	CESTILLO* Basket*	NIVELES DE PRESIÓN Pressure levels	DISEÑO Design
------------------------	-------------------	----------------------	---------------------------------------	------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	2 Niveles (0,6/1 kpa) seleccionables de presión. Dispositivo de despresurización 2 levels (0,6/1 kpa) selectable pressure. Depressurization device	MODERNO Modern
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	2 Niveles (0,6/1 kpa) seleccionables de presión. Dispositivo de despresurización 2 levels (0,6/1 kpa) selectable pressure. Depressurization device	CONTEMPORÁNEO Contemporary
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	2 Niveles (0,6/1 kpa) seleccionables de presión. Dispositivo de despresurización 2 levels (0,6/1 kpa) selectable pressure. Depressurization device	CONTEMPORÁNEO Contemporary
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	2 Niveles (0,6/1 kpa) seleccionables de presión. Dispositivo de despresurización 2 levels (0,6/1 kpa) selectable pressure. Depressurization device	CONTEMPORÁNEO Contemporary
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	2 Niveles (0,6/1 kpa) seleccionables de presión. Dispositivo de despresurización 2 levels (0,6/1 kpa) selectable pressure. Depressurization device	CONTEMPORÁNEO Contemporary
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	BAYONETA Bayonet	●	1 nivel (1 kpa) de presión. Dispositivo de despresurización 1 level (1 kpa) pressure. Depressurization device	MODERNO Modern
-----------------------------------	---------------------	---	---	-------------------

INDUCCIÓN TOTAL Full induction	TRADICIONAL / PUENTE Traditional / Bridge	●	1 Nivel de presión (0,6 kpa) 1 pressure level (0.6 kpa)	TRADICIONAL Traditional
-----------------------------------	--	---	--	----------------------------

*El cestillo se vende por separado
*Basket sold separately