

## Scheda tecnica prodotto

CATEGORIA	1-30c
CODICE	130-630; 631; 632
PRODOTTI	BATTERIE DI SCARICO ITS

### FAIT®

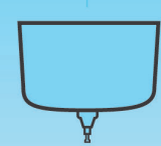
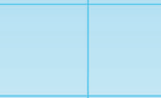
- FAIT è il meccanismo per cassette W.C. a mezza altezza.
- Comando meccanico a pulsante posizionato sotto la cassetta W.C.
  - Deflusso a scarico diretto.
  - Possibilità di scaricare anche quantità ridotte di acqua in cassetta.
  - Possibilità di interrompere il flusso durante lo scarico.

*FAIT is the flush valve for medium level toilet cisterns.*

- *Mechanical push-button placed under the cistern*
- *Direct flush*
- *Flush action available with reduced water quantities in the cistern*
- *Flush and stop action*



#### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

Diametro interno tubo di scarico mm 30		Flush pipe inside diameter mm 30
Livello di sopravanzo cm 22		Overflov level cm 22
Velocità di deflusso l/s 1,2		Flush rate l/s 1,2
Sistema di Azionamento meccanico		Action Mechanical

Art.	Descrizione
8.00	Fait valvola di scarico <i>Fait flush valve</i>
8.00/CD	Fait completa dorata <i>Fait complete gold</i>
8.00/CN	Fait completa nera <i>Fait complete black</i>
8.00/CR	Fait completa rossa <i>Fait complete red</i>
8.00/CW	Fait completa bianca <i>Fait complete white</i>

## Scheda tecnica prodotto

CATEGORIA	1-30c
CODICE	130-630; 631; 632
PRODOTTI	BATTERIE DI SCARICO ITS

### UNIBOX®

UNIBOX è l'originale meccanismo di scarico universale per cassette monoblocco.

- Comando pneumatico a pulsante collegato con un tubo flessibile alla valvola di scarico e installabile ove richiesto dalla cassetta
- Tubo telescopico per la regolazione del livello di sopravanzo.
- Valvola di carico silenziosa a riempimento rapido e chiusura istantanea, omologata DIN, NF, KIWA e altri.
- Valvola di scarico ispezionabile con una semplice operazione.
- Sede di chiusura in acciaio inox.

UNIBOX is the original universal flush valve for monobloc toilet cisterns.

- Pneumatic push-button connected by a flexible tube to the flush valve, can be placed wherever required on the cistern.
- Telescopic adjustment of the overflow level.
- Noiseless float valve, fills fast and shuts instantly, approved DIN, NF, KIWA and others.
- Easy inspection of the flush valve with one single operation.
- Stainless steel seat.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

Diametro interno tubo di scarico mm 50

Flush pipe inside diameter mm 50

Livello di sopravanzo cm 22-42

Overflow level cm 22-42

Velocità di deflusso l/s 2,0

Flush rate l/s 2,0

Sistema di Azionamento pneumatico

Action Pneumatic



Art.	Descrizione
5.00L	Unibox entrata laterale <i>Unibox side inlet</i>
5.00L/M	Unibox entrata laterale con art. 5.01 <i>Unibox side inlet with art. 5.01</i>
5.00T	Unibox entrata bassa <i>Unibox bottom inlet</i>
5.00T/M	Unibox entrata bassa con art. 5.01 <i>Unibox bottom inlet with art. 5.01</i>
5.00TO	Unibox entrata bassa codolo in ottone <i>Unibox bottom inlet brass shanck</i>
5.00TO/M	Unibox entrata bassa codolo in ottone con art. 5.01 <i>Unibox bottom inlet brass shanck with art. 5.01</i>