

# ChlorFIT Presión Completa

## Project Information

Job name:	Location:
Engineer:	Fecha de envío:
Contractor:	Presentada por:
Manufacturer's representative:	Approved by:

## Technical data

Material	CPVC
Temp/pressure ratings	73 °F (23 °C) at 150 psi (10.3 bar)

## Product Information and application use

Utilice las bridas de presión completa de CPVC Corzan® ChlorFIT® Schedule 80 de Uponor en sistemas de agua potable fría y caliente, así como en aplicaciones de calefacción y refrigeración hidráulicas.



Part name	Part no.	End Type 1	Weight per UOM [lbs/UOM]
2-1/2" CPVC Full Pressure Van Stone Flange Kit (S), Class 150	37Z000267	Flange 2-1/2"	5.44
3" CPVC Full Pressure Van Stone Flange Kit (S), Class 150	37Z000268	Flange 3"	6.4
4" CPVC Full Pressure Van Stone Flange Kit (S), Class 150	37Z000269	Flange 4"	8.03
6" CPVC Full Pressure Van Stone Flange Kit (S), Class 150	37Z000270	Flange 6"	11.44

Part name	Part no.	Codes	Standards	Listings
ChlorFIT Presión Completa	All	UPC IBC IRC IPC UMC NSPC IMC	ASTM F1970 NSF/ANSI/CAN 61 NSF/ANSI 14	ULC NSFpw-G ICC-ES-PMG IAPMO U.P.Code

## Installation

Realice las conexiones mediante soldadura con solvente utilizando imprimación y cemento solvente diseñado específicamente para tuberías y accesorios de CPVC Cédula 80. Consulte el Manual de Uponor ChlorFIT o la Hoja de instrucciones de soldadura con solvente de Uponor ChlorFIT para obtener detalles completos.

## Related applications

Agua doméstica  
Tuberías hidráulicas

## Footnotes

## Contact information

Uponor Inc.  
5925 148th Street West  
Apple Valley, MN 55124  
T 800.321.4739  
F 952.891.2008

Uponor Ltd.  
6510 Kennedy Road  
Mississauga, ON L5T 2X4  
T 888.594.7726  
F 800.638.9517