



robinetterie pétrole

petroleum valves



VP800 CS

Vanne "opercule" - Série 800 LBS

"Gate valves" Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau soudé
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Welded bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 140 bar à 38°
 SERVICE : 140 bar to 38°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	VP800 CS 1	
3/8"	VP800 CS 2	
1/2"	VP800 CS 3	
3/4"	VP800 CS 4	
1"	VP800 CS 5	
1" 1/4	VP800 CS 6	
1" 1/2	VP800 CS 7	
2"	VP800 CS 8	



VP800 CB

Vanne "opercule" - Série 800 LBS

"Gate valves" Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau boulonné
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Bolted bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 140 bar à 38°
 SERVICE : 140 bar to 38°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	VP800 CB 1	
3/8"	VP800 CB 2	
1/2"	VP800 CB 3	
3/4"	VP800 CB 4	
1"	VP800 CB 5	
1" 1/4	VP800 CB 6	
1" 1/2	VP800 CB 7	
2"	VP800 CB 8	



VP1500 CS

Vanne "opercule" - Série 1500 LBS

"Gate valves" Class 1500

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau soudé
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Welded bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 248 bar à 38° - 103 bar à 440°
 SERVICE : 248 bar to 38° - 103 bar to 440°

Passage intégral (existe réduit)

Ø	Code	EURO
1/4"	VP1500 CS 1	
3/8"	VP1500 CS 2	
1/2"	VP1500 CS 3	
3/4"	VP1500 CS 4	
1"	VP1500 CS 5	
1" 1/4	VP1500 CS 6	
1" 1/2	VP1500 CS 7	



VP1500 CB

Vanne "opercule" - Série 1500 LBS

"Gate valves" Class 1500

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau boulonné
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Bolted bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 248 bar à 38° - 103 bar à 440°
 SERVICE : 248 bar to 38° - 103 bar to 440°

Passage intégral (existe réduit)

Ø	Code	EURO
1/4"	VP1500 CB 1	
3/8"	VP1500 CB 2	
1/2"	VP1500 CB 3	
3/4"	VP1500 CB 4	
1"	VP1500 CB 5	
1" 1/4	VP1500 CB 6	
1" 1/2	VP1500 CB 7	



RS800 CS

"Robinet à soupape" - Série 800 LBS

"Globe valves" Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau soudé
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Welded bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 140 bar à 38° - 56 bar à 440°
 SERVICE : 140 bar to 38° - 56 bar to 440°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	RS800 CS 1	
3/8"	RS800 CS 2	
1/2"	RS800 CS 3	
3/4"	RS800 CS 4	
1"	RS800 CS 5	
1" 1/4	RS800 CS 6	
1" 1/2	RS800 CS 7	
2"	RS800 CS 8	



RS800 CB

"Robinet à soupape" - Série 800 LBS

"Globe valves" Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Opercule AISI 410 - Chapeau boulonné
 MATERIAL : A 105 body - AISI 410 opercule - Bolted bonnet
 RACCORDS : S.W. ou taraudés NPT
 FITTINGS : S.W. or threaded NPT
 UTILISATION : 140 bar à 38° - 56 bar à 440°
 SERVICE : 140 bar to 38° - 56 bar to 440°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	RS800 CB 1	
3/8"	RS800 CB 2	
1/2"	RS800 CB 3	
3/4"	RS800 CB 4	
1"	RS800 CB 5	
1" 1/4	RS800 CB 6	
1" 1/2	RS800 CB 7	
2"	RS800 CB 8	

robinetterie pétrole petroleum valves



RS1500
CS

“Robinet à soupape” - Série 1500 LBS “Globe valves” Class 1500

MATIERE : Corps A 105 - Clapet AISI 410 - Chapeau soudé
MATERIAL : A 105 body - AISI 410 valve - Welded bonnet
RACCORDES : S.W. ou taraudés NPT
FITTINGS : S.W. or threaded NPT
UTILISATION : 140 bar à 38° - 56 bar à 440°
SERVICE : 140 bar to 38° - 56 bar to 440°

Passage intégral (existe réduit)

Ø	Code	EURO
1/4"	RS1500 CS 1	
3/8"	RS1500 CS 2	
1/2"	RS1500 CS 3	
3/4"	RS1500 CS 4	
1"	RS1500 CS 5	
1" 1/4	RS1500 CS 6	
1" 1/2	RS1500 CS 7	



RS1500
CB

“Robinet à soupape” - Série 1500 LBS “Globe valves” Class 1500

MATIERE : Corps A 105 - Clapet AISI 410 - Chapeau boulonné
MATERIAL : A 105 body - AISI 410 valve - Bolted bonnet
RACCORDES : S.W. ou taraudés NPT
FITTINGS : S.W. or threaded NPT
UTILISATION : 140 bar à 38° - 56 bar à 440°
SERVICE : 140 bar to 38° - 56 bar to 440°

Passage intégral (existe réduit)

Ø	Code	EURO
1/4"	RS1500 CB 1	
3/8"	RS1500 CB 2	
1/2"	RS1500 CB 3	
3/4"	RS1500 CB 4	
1"	RS1500 CB 5	
1" 1/4	RS1500 CB 6	
1" 1/2	RS1500 CB 7	



CP800
CS

“Clapet à piston” - Série 800 LBS “Piston check valve” Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Piston AISI 410 - Chapeau soudé
MATERIAL : A 105 body - AISI 410 valve - Welded bonnet
RACCORDES : S.W. ou taraudés NPT
FITTINGS : S.W. or threaded NPT
UTILISATION : 140 bar à 20° - 56 bar à 440°
SERVICE : 140 bar to 20° - 56 bar to 440°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	CP800 CS 1	
3/8"	CP800 CS 2	
1/2"	CP800 CS 3	
3/4"	CP800 CS 4	
1"	CP800 CS 5	
1" 1/4	CP800 CS 6	
1" 1/2	CP800 CS 7	
2"	CP800 CS 8	



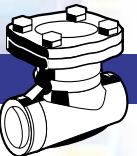
CP800
CB

“Clapet à piston” - Série 800 LBS “Piston check valve” Class 800

MATIERE : Corps A 105 - Piston AISI 410 - Chapeau boulonné
MATERIAL : A 105 body - AISI 410 valve - Bolted bonnet
RACCORDES : S.W. ou taraudés NPT
FITTINGS : S.W. or threaded NPT
UTILISATION : 140 bar à 20° - 56 bar à 440°
SERVICE : 140 bar to 20° - 56 bar to 440°

Passage réduit (existe intégral)

Ø	Code	EURO
1/4"	CP800 CB 1	
3/8"	CP800 CB 2	
1/2"	CP800 CB 3	
3/4"	CP800 CB 4	
1"	CP800 CB 5	
1" 1/4	CP800 CB 6	
1" 1/2	CP800 CB 7	
2"	CP800 CB 8	



CP1500
CB

“Clapet à piston” - Série 1500 LBS “Piston check valve” Class 1500

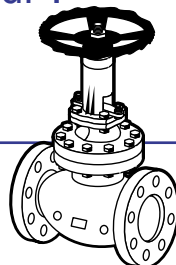
MATIERE : Corps A 105 - Piston AISI 410 - Chapeau boulonné
MATERIAL : A 105 body - AISI 410 valve - Bolted bonnet
RACCORDES : S.W. ou taraudés NPT
FITTINGS : S.W. or threaded NPT
UTILISATION : 248 bar à 20° - 103 bar à 440°
SERVICE : 248 bar to 20° - 103 bar to 440°
EXISTE : Chapeau soudé
EXISTS : Welded bonnet

Passage intégral (existe réduit)

Ø	Code	EURO
1/4"	CP1500 CS 1	
3/8"	CP1500 CS 2	
1/2"	CP1500 CS 3	
3/4"	CP1500 CS 4	
1"	CP1500 CS 5	
1" 1/4	CP1500 CS 6	
1" 1/2	CP1500 CS 7	

Nous consulter pour :

- Robinet à pointeau
- Clapet à battant
- Etc...



- Tube, courbe, réduction, fond, té... aux normes pétrole
- Schédule 40 - 80 etc...

A brides 150 LBS - 300 LBS - 600 LBS - 900 LBS
Du Ø 2" à 24"

