

NORMES GÉNÉRALES

IISO 7268	Définition du PN	Jan. 2009
ISO 6708	Définition du DN	Déc. 1995
EN 736-3	Terminologie	Sep. 1999
EN 1267	Mesure de Kv (eau)	Déc. 1999
EN 12516-1	Dimensionnement des robinets acier	Oct. 2005
EN 12516-2	Dimensionnement des robinets acier	Oct. 2005
EN 12516-3	Dimensionnement des robinets acier	Oct. 2005
EN 12516-4	Dimensionnement des robinets autres matières	Oct. 2005
EN 558-1	Dimensions FAF des robinets à brides (EN)	Jan. 1996
EN 558-2	Dimensions FAF des robinets à brides (ANSI)	Jan. 1996
DIN 3202-4	Dimensions FAF des robinets filetés	Avr. 1982
EN 12982	Dimensions FAF des robinets à souder	Mar. 2000
EN 1092-1	Brides en acier (EN)	Nov. 2007
EN 1092-2	Brides en fonte (EN)	Sep. 1997
EN 1092-3	Brides en alliages de cuivre (EN)	Mar. 2004
EN 1759-1	Brides en acier (ANSI)	Mai. 2003
ISO 7	Dimensions des filetages "gaz"	Mai. 1994
EN 12627	Dimensions des embouts à souder BW	Aoû. 1999
EN 12760	Dimensions des embouts à souder SW	Déc. 1999
EN 19	Marquage des appareils	Juin. 2002
EN 12266	Méthodes de test hydraulique	Juin. 2003
ISO 10497	Essai au feu	Déc. 2004
ISO 15848	Emissions fugitives	Avr. 2006

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

EN 1503-1	Aciers pour robinetterie (nuances EN)	Déc. 2000
EN 1503-2	Aciers pour robinetterie (nuances ASTM)	Déc. 2000
EN 1503-3	Fontes pour robinetterie	Déc. 2000
EN 1503-4	Laitons et bronzes pour robinetterie	Juin. 2003

NORMES PRODUITS

EN 593	Robinets à papillon	Aoû. 2004
EN 1983	Robinets à tournant sphérique en acier	Aoû. 2006
ISO 4126-1	Soupapes de sûreté	Juil. 2004
EN 1349	Vanne de régulation	Juin. 2000

NORMES DE MOTORISATION

ISO 5211	Raccordement des actionneurs 1/4 de tour	Mai. 2001
EN 15081	Kit de montage actionneurs sur vannes	Déc. 2007
pr EN 15714-1	Actionneurs - terminologie	Déc. 2009
pr EN 15714-2	Actionneurs électriques	Déc. 2009
pr EN 15714-3	Actionneurs pneumatiques	Déc. 2009
pr EN 15714-4	Actionneurs hydrauliques	Déc. 2009

NORMES ANSI

ANSI B1.20	Raccordements NPT	
ANSI B16.1	Définition des classes fonte	
ANSI B16.5	Dimensions des brides ANSI	
ANSI B16.10	Dimensions FAF de la robinetterie	2009
ANSI B16.11	Dimensions des embouts SW	
ANSI B16.20	Emboitements et joints RJ	
ANSI B16.25	Dimensions des embouts BW	
ANSI B18.34	Relation (P,T) des robinets en acier	2009

NORMES API

API 6FA	Sécurité feu
API 6D	Spécifications pour robinetterie de pipe-line
API 598	Méthodes de test hydraulique
API 600	Robinets-vannes en acier
API 602	Robinetterie forgée
API 607	Essai feu pour RTS
API 608	Robinets à tournant sphérique
API 609	Robinets à papillon

CODE ASME

Section I	Chaudières de centrales thermiques
Section II	Normes matériaux
Section III	Centrales nucléaires
Section IV	Chaudières industrielles
Section V	Contrôles non destructifs
Section VI	Exploitation des chaudières industrielles
Section VII	Exploitation des chaudières de centrales
Section VIII	Appareils sous pression
Section IX	Procédures de soudage
Section X	Appareils sous pression en plastique
Section XI	Inspection des centrales nucléaires