



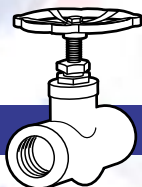
robinets à pointeau needle valves

A pointeau série légère

Needle valve light serie

MATIERE : Corps bronze - Tige laiton - Contact laiton/bronze
 MATERIAL : Bronze body - Brass stem - Brass/bronze contact
 RACCORDS : F.F.
 FITTINGS : F.F.
 UTILISATION : 16 bar maxi à 20°
 SERVICE : 16 bar maxi to 20°

Ø	Ecart./Dim.	Code	EURO
8x13		1850 SL 1	
12x17		1850 SL 2	
15x21		1850 SL 3	
20x27		1850 SL 4	



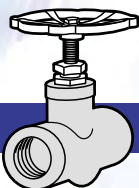
1850 SL

A pointeau série 100 bar

Needle valve serie 100 bar

MATIERE : Laiton - Tige inox - Contact inox/inox
 MATERIAL : Brass - Stainless steel stem - Stainless steel/stainless steel contact
 RACCORDS : F.F.
 FITTINGS : F.F.
 UTILISATION : 100 bar à 110° - 20 bar à 180°
 SERVICE : 100 bar to 110° - 20 bar to 180°
 EXISTE : Equerre
 EXISTS : Square

Ø	Ecart./Dim.	Code	EURO
5x10	50	1850 1	
8x13	50	1850 2	
12x17	50	1850 3	
15x21	60	1850 4	



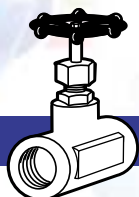
1850

A pointeau série 3000 LBS

Needle valve serie 3000 LBS

MATIERE : Acier - A 105 - PE graphite
 MATERIAL : Carbon steel - A 105 - PE graphite
 RACCORDS : F.F.
 FITTINGS : F.F.
 UTILISATION : 200 bar maxi à 20°
 SERVICE : 200 bar maxi to 20°
 EXISTE : A souder, NPT
 EXISTS : Butt welding, NPT

Ø	Ecart./Dim.	Code	EURO
8x13	60	1851 1	
12x17	60	1851 2	
15x21	70	1851 3	
20x27	75	1851 4	
26x34	90	1851 5	



1851

A pointeau série 400 Bar

Needle valve serie 400 Bar

MATIERE : Inox 316
 MATERIAL : Stainless steel 316
 RACCORDS : F.F.
 FITTINGS : F.F.
 UTILISATION : 400 bar/200°
 SERVICE : 400 bar/200°
 EXISTE : A souder
 EXISTS : Butt welding

Ø	Ecart./Dim.	Code	EURO
8x13		1852 1	
12x17		1852 2	
15x21		1852 3	
20x27		1852 4	



1852

A aiguille

Needle valve

MATIERE : Laiton
 MATERIAL : Brass
 RACCORDS : F.F.
 FITTINGS : F.F.
 UTILISATION : 100 bar à 110° - 20 bar à 180°
 SERVICE : 10 bar to 110° - 20 bar to 180°
 EXISTE : Acier avec chapeau
 EXISTS : Carbon steel with cap
 Permet le goutte à goutte

Ø	Ecart./Dim.	Code	EURO
8x13		1853 1	
12x17		1853 2	
15x21		1853 3	

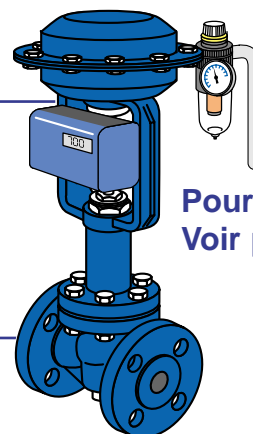


1853

Robinet haute pression voir page : 152

Nous consulter pour :

- Vannes de régulation : Tout électrique
Electro-pneumatique
- Motorisation électrique, pneumatique
- Tous PN
- Toutes normes



Pour vapeur
Voir page 181