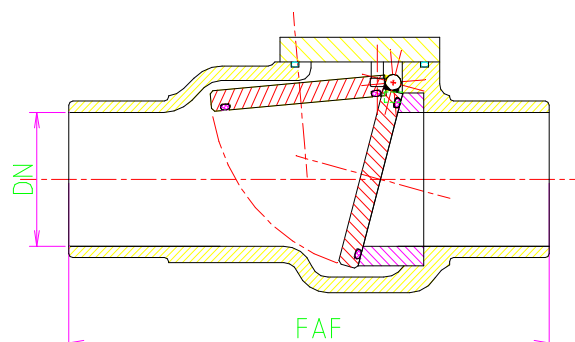
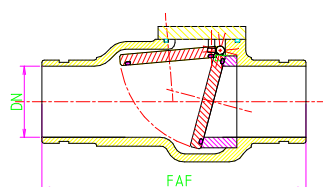


CLAPET DE NON RETOUR A BATTANT PN 16

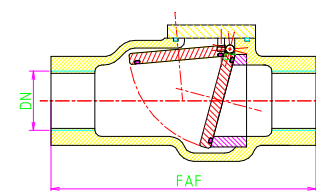
Embouts lisses



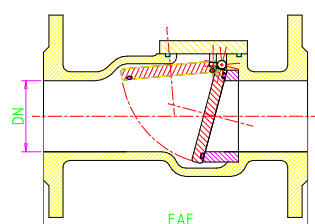
Embouts rainurés pour raccords type VICTAULIC



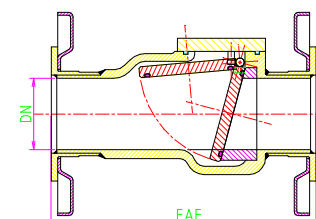
Manchons taraudés



Brides PN16, type 21 face type B



Brides tournantes



DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
FAF	130	130	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730
Poids															

Type

Clapet à battant
Top entry

Raccordement

Embout lisse
Embout rainuré pour collier VICTAULIC
Bride PN16 type 21 face type B
Manchon taraudé
Bride tournante

Sur demande

Panachage de raccords
Autre raccordement

Matériaux

Corps et chapeau
Fonte
Acier
Acier inoxydable
Cupro aluminium
Autre sur demande

Battant
Fonte
Acier
Acier inoxydable
Cupro aluminium
Autre sur demande

Boulonnerie
Inox

Encombrement

Selon ISO 5752 série de base 1

Ces caractéristiques sont indicatives. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis

Edition 01/06