

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tous usages
TMS : 150° C
PMS : 16 bar

MAIN USES

All usings
MWT : 150° C
MWP : 16 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE
SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	Passengers	Military	Methanier	High speed craft
-----------	-----------	-----------	--------	------------	----------	-----------	------------------

DOCUMENTS DE REFERENCE

Voir Standard : B5314A112

REFERENCE DOCUMENTS

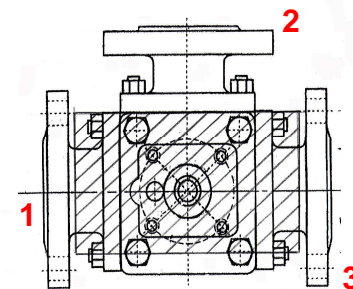
See standard : B5314A112

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Voir Standard : B5314A112

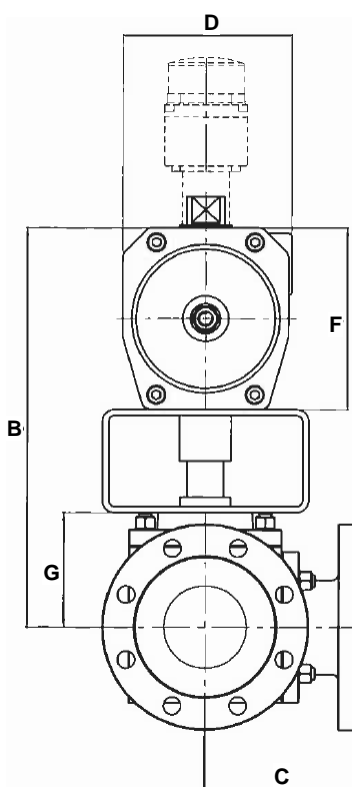
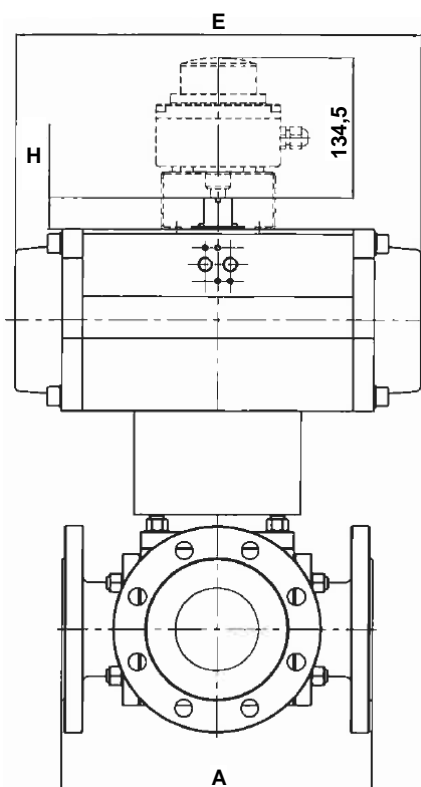
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

See standard : B5314A112

CARACTERISTIQUES
CHARACTERISTICS


Type	1	2	3	4
L	3 2	1 2	3 2	1 2
T	3 2	1 2	3 2	1 2

DN	TYPE L 1 - 2 REFERENCE OBJET	TYPE T 3 - 4 REFERENCE OBJET
50	SA023281	SA023288
65	SA023282	SA023289
80	SA023283	SA023290
100	SA023284	SA023291
125	SA023285	SA023292
150	SA023286	SA023293



DN	A	B	C	D	E	F	G	H	Masse (Kg)
50	253	215	126.5	104	228	110	105	20	23.2
65	278	242	139	120	281	125	117	20	29.6
80	292	270	148	134	310	142	128	30	43.7
100	360	378	180	141	382	155	123	30	82.1
125	416	438	208	163	390	175	163	30	114
150	473	484.5	238.5	176	462	196	188.5	50	147.7

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

Sans
CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER
No document

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIERS / TYPE
Robinet AQUIRO avec
Actionneur ALPHAIR

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
DIN 2543

ETAT DE LIVRAISON
DELIVERY STATUS

ETAT DE CONDITIONNEMENT
CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL
Non / No approval

Coord. Standardisation
R.GREGOIRE
Le : 27 - 03 - 2013

Resp. Fonction Technique
X.GODARD
Le : 27 - 03 - 2013

Rev. D : (le 27/03/13 L.LANDRE) refonte du standard en fonction de la nouvelle fiche technique du fabricant et suppression du DN200.