

# VANNE À SPHÈRE

M/M poignée papillon  
PN30

CODE P : P4104QH



## DESCRIPTIF PRODUIT

- Passage intégral
- Axe inéjectable
- Sphère laiton chromée
- Joints de sphère PTFE
- Presse étoupe PTFE
- Poignée papillon aluminium

## CARACTERISTIQUES

**NORMES**

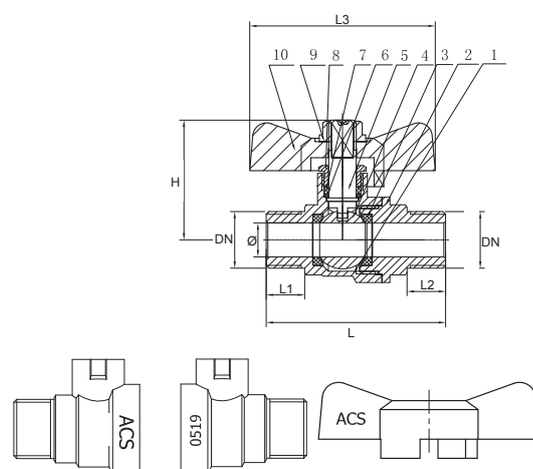
ACS 19 ACC NY 153

**MATIERE**

LAITON CW617N

**TEMPERATURE MINI / MAXI** +5°C / +95°C

## SCHEMA



Code	DN	PN	Ø D	L	L1	L2	L3	H
65843382	3/8"	30	10	52.5	11.2	11.2	54	35.1
65843390	1/2"	30	13.5	54.3	10.6	11.4	54	37.9
65843404	3/4"	30	18.5	61.3	11	12	54	41.2
65843412	1"	30	23	73.5	14	16	70	48.4

Repère	Désignation	Matériau
1	Corps	Laiton CW617N
2	Mamelon	Laiton CW617N
3	Siège	PTFE
4	Sphère	Laiton chromé
5	Axe	Laiton
6	Joint	Laiton
7	Presse étoupe	PTFE
8	Ecrou presse étoupe	Laiton
9	Ecrou poignée	Acier Q235
10	Poignée	Aluminium