

Vannes à boisseau sphérique haute pression Rp 1/8" - 1 1/2"

Type HD-500

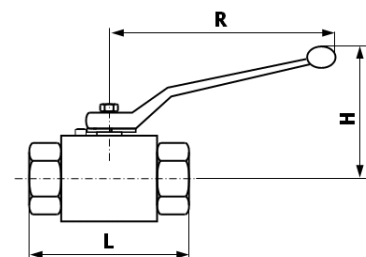
Données techniques

Technique:	2/2-voies Passage intégral
Actionnement:	Poignée
Pression de service:	Max. 500 bar voir encombrements
Raccordement:	Taraudé femelle, femelle
Joint:	POM
Fluides:	Neutres liquides et neutres gazeux
Temp. d'fluide.:	-10°C / +100°C



Encombrements (mm)

Art.-No.	Rp	L	H	R	P _{max} [bar]
09 HD500 01	1/8"	69	70	105	500
09 HD500 02	1/4"	69	70	105	500
09 HD500 03	3/8"	72	70	105	500
09 HD500 05	1/2"	83	70	130	500
09 HD500 07	3/4"	95	55	180	430
09 HD500 10	1"	113	58	200	315
09 HD500 12	1 1/4"	120	58	250	315
09 HD500 15	1 1/2"	130	58	250	315



Matériaux

Corps/Bille	Inox 1.4408
Joint	POM
Joint de tige	Graphite / FKM
Poignée	Inox