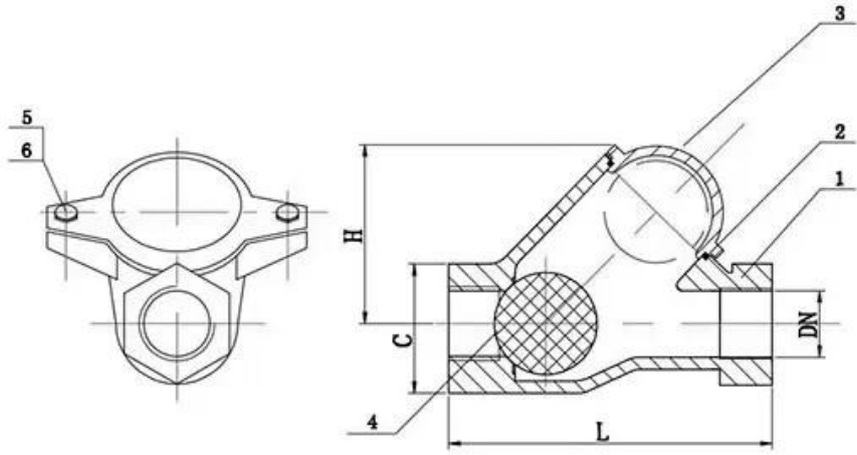


0-80°C

PN10/PN16

EN 1171
EN 1092-2
DIN 12266-1
0-80°C
11/18
15/24
PN10/16
DN40-DN500



1	GGG25/GGG40
2	
3	GGG25/GGG40
4	
5	
6	

25	32	40	50	65	80
125	132	145	174	200	243
75	75	85	126	113	165



# COMPANY FACTORY



# SHIPPING PACKAGING



# COMPANY QUALIFICATION



## COMPANY EXHIBITION



## Partners



Delivery



Payment



□□□□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□"□□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□□□ RKSfluid □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□□□□□□  
A□ RKSfluid □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□  
A□ □□□□ 2~5 □□□□□□□□□□□□□□□□

□: □□□□□  
□: □□□□ 1 □□

□: □□□□□□□□  
□: □□□ 100% □□□□□2 □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□ TUV□API□WRAS□CE□ISO □□□□  
□□□□□ DIN□ASME□BS EN□JIS□API□AWWA□

□: □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
A□ RKSfluid □□20□□□□70□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□