Raccord inox, avec coupelle soudée, corps embouti à bride rotative large

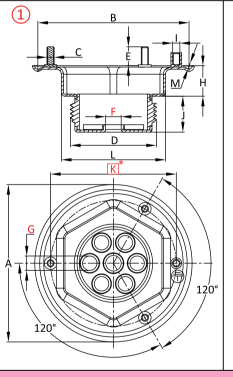


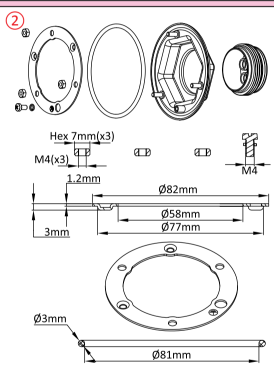
Taille Minimum	Taille Maximum	Matière	Système	Modèle	
1" ½	M45×2	Acier inoxydable	- Bride large emboutie. - Coupelle soudée	66R2 (304L) 66R6 (316L)	

Accessoires compatibles					
X 66JF					
▼ 66JP					
★ 66JR					
★ 66NL					
★ 66XF					
Boîtiers compatibles					
X Y309	X Y3J2				
X Y310	X Y3M1				
X Y3G1	▼ Y3P5				
X Y3G2	X Y3S7				
X Y3G3	X Y3SA				
54 V2 I4					
X Y3J1					



	1-1/2"	M45x2	
Α	Ø90	Ø90	
В	Ø84	Ø84	
С	M4(x3)	M4(x3)	
D	1-1/2"	M45x2	
Ε	8	8	
F	Ø8.6(x0,x1)	Ø8.6(x0,x1)	
	Ø10(x0,x1)	Ø10(x0,x1)	
G	Ø6(x2,x4,x6)	Ø6(x2,x4,x6)	
	Ø8(x2,x4,x6)	Ø8(x2,x4,x6)	
Н	13.5	13.5	
I	M4	M4	
J	20	20	
K	Ø70	Ø70	
L	Hex 58	Hex 58	
M	Ø3	Ø3	





Références principales

Dimensions	Composition	Références en 304L	Références en 316L
1½"	1	66R2A3T****0000	66R6A3T****0000
1½"	1+2	66R2A3T****0005	66R6A3T****0005
M45×2	1	66R2MDT****0000	66R6MDT****0000
M45×2	1+2	66R2MDT****0005	66R6MDT****0005

Spécifier les dimensions et nombre des trous F et G. Les dimensions encadrées en rouge sont celles prévues pour le montage des accessoires