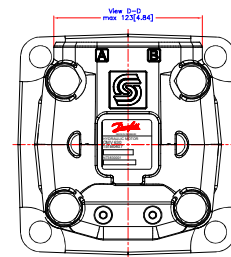
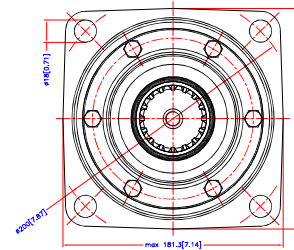
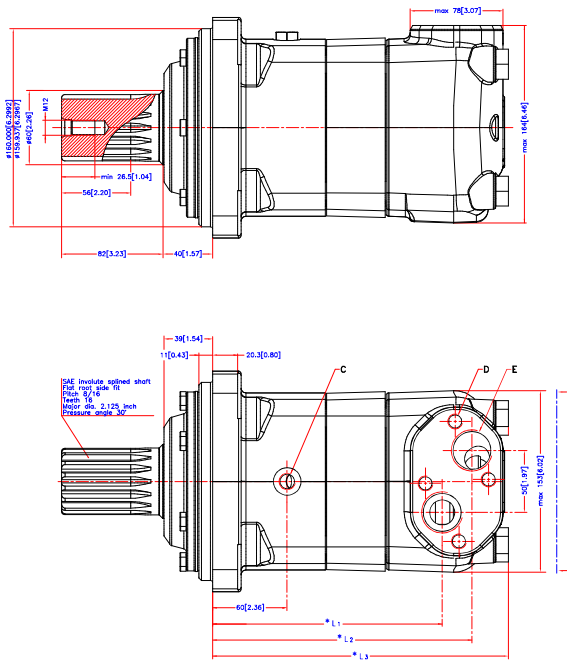
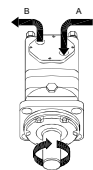


[Reset](#)
[Download 3D Model](#)


Code Number	COM	ϕ 1 mm/inch	ϕ 1.2 mm/inch	ϕ 1.3mm mm/inch
151B3105	315	160.0[6.30]	184.0[7.24]	max. 216.5[8.52]
151B3106	400	167.0[6.57]	191.0[7.52]	max. 223.5[8.80]
151B3107	500	175.0[6.89]	199.0[7.83]	max. 231.5[9.11]
151B3108	630	185.5[7.30]	209.5[8.25]	max. 242.0[9.53]
151B3109	800	199.5[7.85]	223.5[8.80]	max. 256.0[10.08]



Tolerance for basic dimensions = ± 1 mm (0.04 inch)

C: Drain connection
 D: ϕ 1/4" 12[0.47] deep
 E: ϕ 1: 18[0.71] deep



Revised	Reason	Date	Size	Project
1			1:1	
2			1:1	
3			1:1	
4			1:1	
5			1:1	
6			1:1	
7			1:1	
8			1:1	
9			1:1	
10			1:1	
11			1:1	
12			1:1	
13			1:1	
14			1:1	
15			1:1	
16			1:1	
17			1:1	
18			1:1	
19			1:1	
20			1:1	
21			1:1	
22			1:1	
23			1:1	
24			1:1	
25			1:1	
26			1:1	
27			1:1	
28			1:1	
29			1:1	
30			1:1	
31			1:1	
32			1:1	
33			1:1	
34			1:1	
35			1:1	
36			1:1	
37			1:1	
38			1:1	
39			1:1	
40			1:1	
41			1:1	
42			1:1	
43			1:1	
44			1:1	
45			1:1	
46			1:1	
47			1:1	
48			1:1	
49			1:1	
50			1:1	
51			1:1	
52			1:1	
53			1:1	
54			1:1	
55			1:1	
56			1:1	
57			1:1	
58			1:1	
59			1:1	
60			1:1	
61			1:1	
62			1:1	
63			1:1	
64			1:1	
65			1:1	
66			1:1	
67			1:1	
68			1:1	
69			1:1	
70			1:1	
71			1:1	
72			1:1	
73			1:1	
74			1:1	
75			1:1	
76			1:1	
77			1:1	
78			1:1	
79			1:1	
80			1:1	
81			1:1	
82			1:1	
83			1:1	
84			1:1	
85			1:1	
86			1:1	
87			1:1	
88			1:1	
89			1:1	
90			1:1	
91			1:1	
92			1:1	
93			1:1	
94			1:1	
95			1:1	
96			1:1	
97			1:1	
98			1:1	
99			1:1	
100			1:1	

OMV
 #2 1/8 inch splined
 No. 8_151D0910