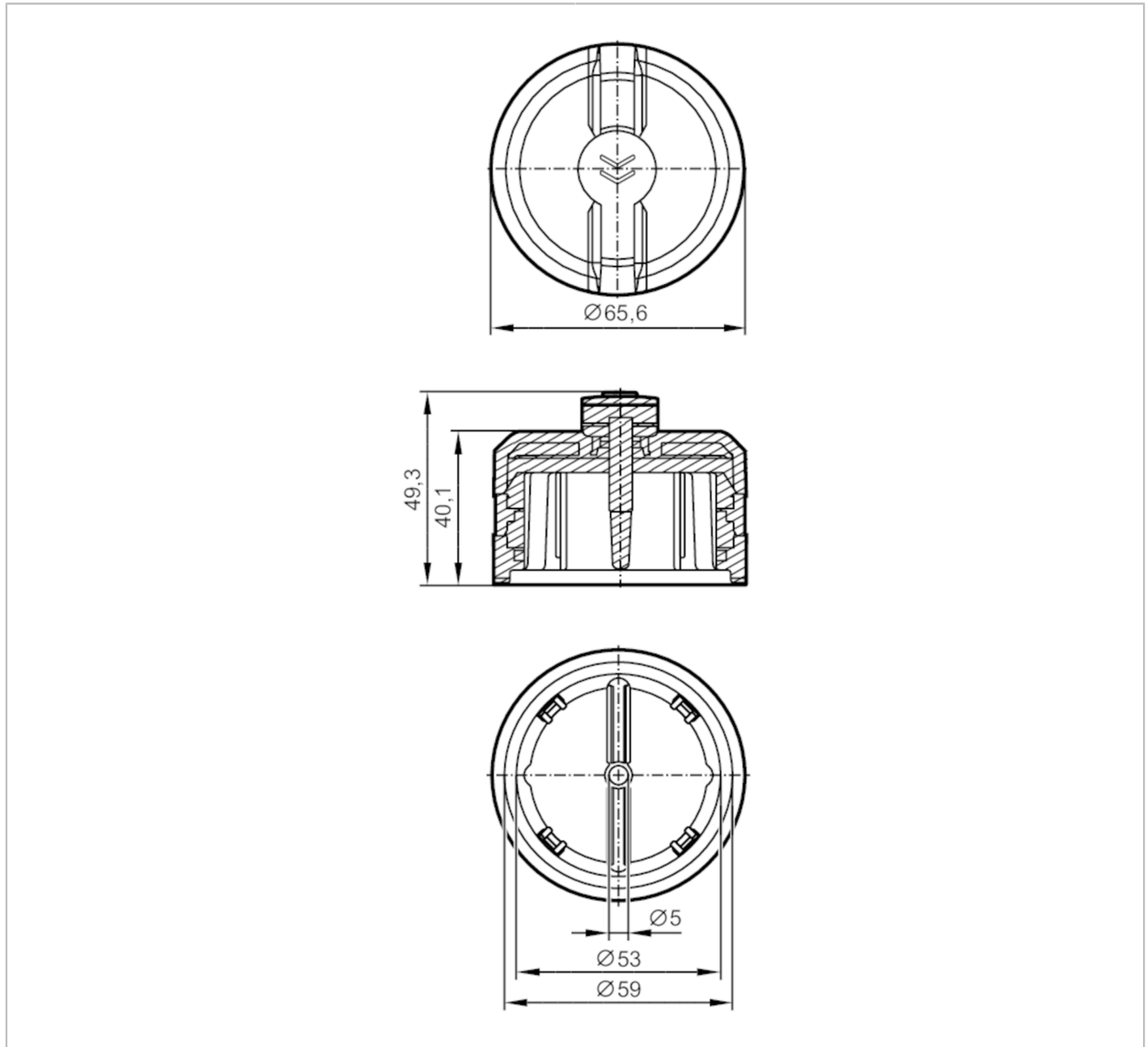


E12725



應用於閥門致動器的目標凸輪

PUCK 65MM ADJUSTABLE



應用	
設計	應用於氣動致動器或手動操作閥的機械介面 VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337
機械技術數據	
重量	[g] 81.1
凸輪直徑	[mm] 65.6
孔間隔	[mm] 80
閥門驅動的軸高度	[mm] 30
材質	凸輪: PA 6 黑色; 金屬件: 不鏽鋼; 位置指示器: PA 6 黃色
旋緊扭矩	[Nm] 2.5...3
附件	
供貨範圍	半圓頭螺釘: 1 x M6 x 25, 不鏽鋼 EN ISO 7380-2:2011

E12725



應用於閥門緻動器的目標凸輪

PUCK 65MM ADJUSTABLE

注釋

包裝單位	1 件數
------	------