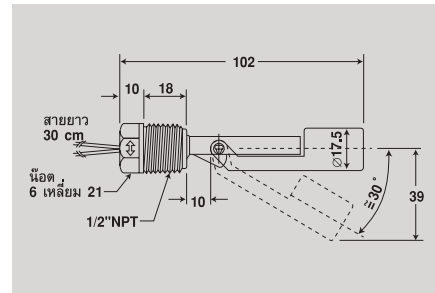
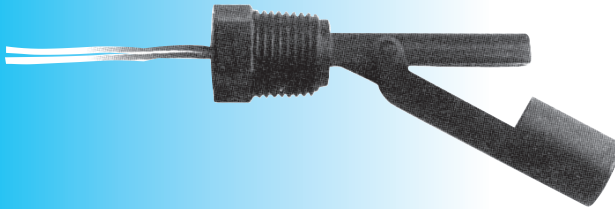
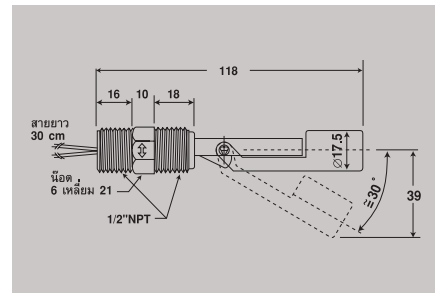
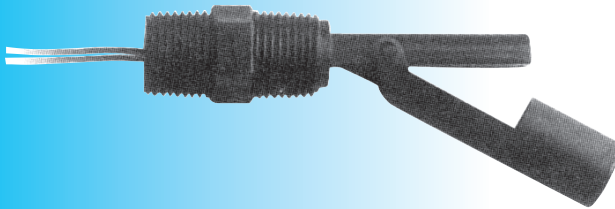


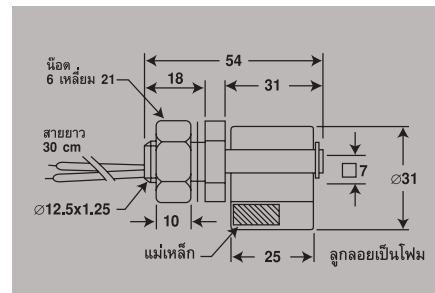
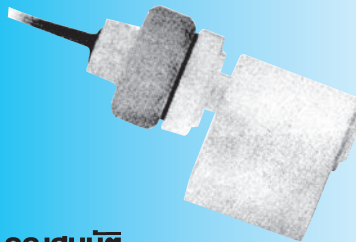
รุ่น : DF-SP11



รุ่น : DF-SP21



รุ่น : DF-SP31



คุณสมบัติ

รายละเอียด	รุ่น	DF-SP11	DF-SP21	DF-SP31
แรงดันใช้งานสูงสุด		24 VAC / DC		
กระแสใช้งานสูงสุด		0.5 A		
ชนิดของสาย		XLPE 22 AWG		UL1007 22 AWG PVC
การกลับทางของลูกลอย		เปลี่ยนสภาวะของลูกลอยจาก NO เป็น NC ได้โดยการพลิกกลับด้าน การติดตั้ง		
ความดันใช้งานสูงสุด		4 Bar		ATM : ความดันบรรยากาศ
อุณหภูมิใช้งานสูงสุด		-20 °C ถึง 80 °C		
วัสดุที่ใช้ทำลูกลอย		PP : โพลีโพรพิลีน		
ความถ่วงจำเพาะ		0.65		0.78
ลักษณะการติดตั้ง		ติดตั้งด้านข้างถัง		
น้ำหนัก		20 กรัม	25 กรัม	25 กรัม
ลักษณะการใช้งาน		ใช้ควบคุมระดับของเหลวที่ตำแหน่งสูงสุดหรือต่ำสุด ใช้ได้ทั้งในน้ำและน้ำมัน หรือของเหลวที่มีฤทธิ์เป็นกรดหรือด่าง ภายในใช้รีดสวิตช์ (Reed Switch)		