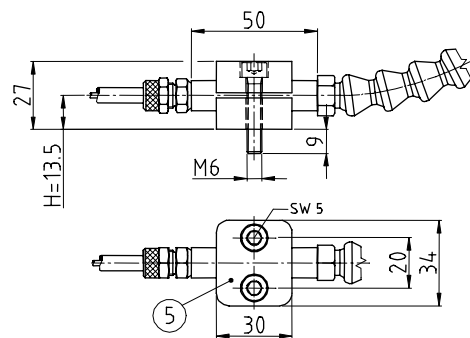
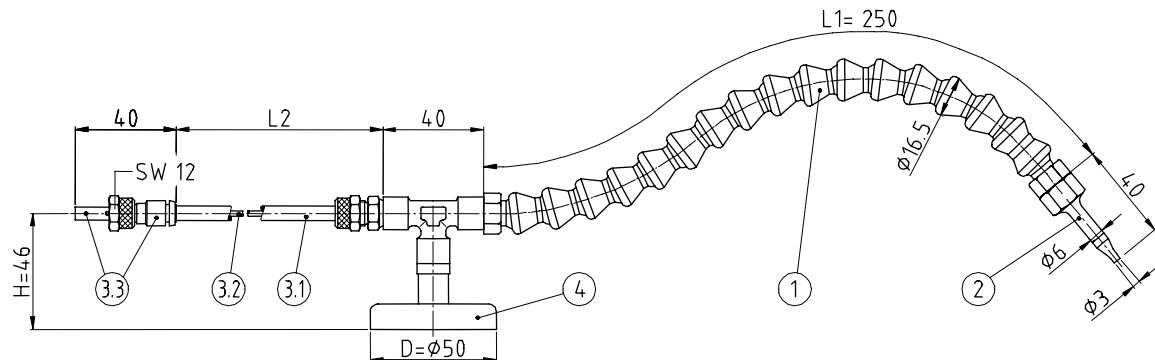


Standard-Dosierdüse

Typ: SDD

Mit Kunststoff-Außenschlauch



	Schlauchlängen L2 (m)			
	3.0	5.0	7.5	10.0
Ausführung	Artikelnummern :			
Haltemagnet M50	0199	0200	0201	0202
Befestigungsschelle B12	0203	0204	0205	0206
Beispiel	SDD-F250-M50-3,0-K Standard-Dosierdüse - Flexschlauch 250mm lang - Haltemagnet Ø50 - 3,0m Schlauch - Kunststoff-Außenschlauch			

	Benennung	Werkstoff
Einzelteile Werkstoffe	Flex-Schlauch (1)	Kunststoff (schwarz)
	Düse (2)	1.4305, Ms vernickelt, St
	Koaxial-Schlauchgarnitur (3)	Baugruppe, bestehend aus 3.1, 3.2 und 3.3
	Außenschlauch (3.1)	PUR
	Innenschlauch (3.2)	PTFE
	Koaxialstecker (3.3)	Ms vernickelt, St. rostfrei, POM, NBR
	Haltemagnet (4)	ST vernickelt, Hartferrit
	Befestigungsschelle (5)	Al, St
Tech. Daten	Magnet-Haltekraft = 22 daN Min. Biegeradius der Koaxial-Schlauchgarnitur (3) = 15mm	
Beachten	Die Dosierdüsen sind auch mit Metallgewebe-Außenschlauch lieferbar (siehe gesondertes Datenblatt)	
Zubehör	Haltemagnet Ø80 - Höhe 34mm, mit Haltekraft 60daN (Art.-Nr. 1405)	

