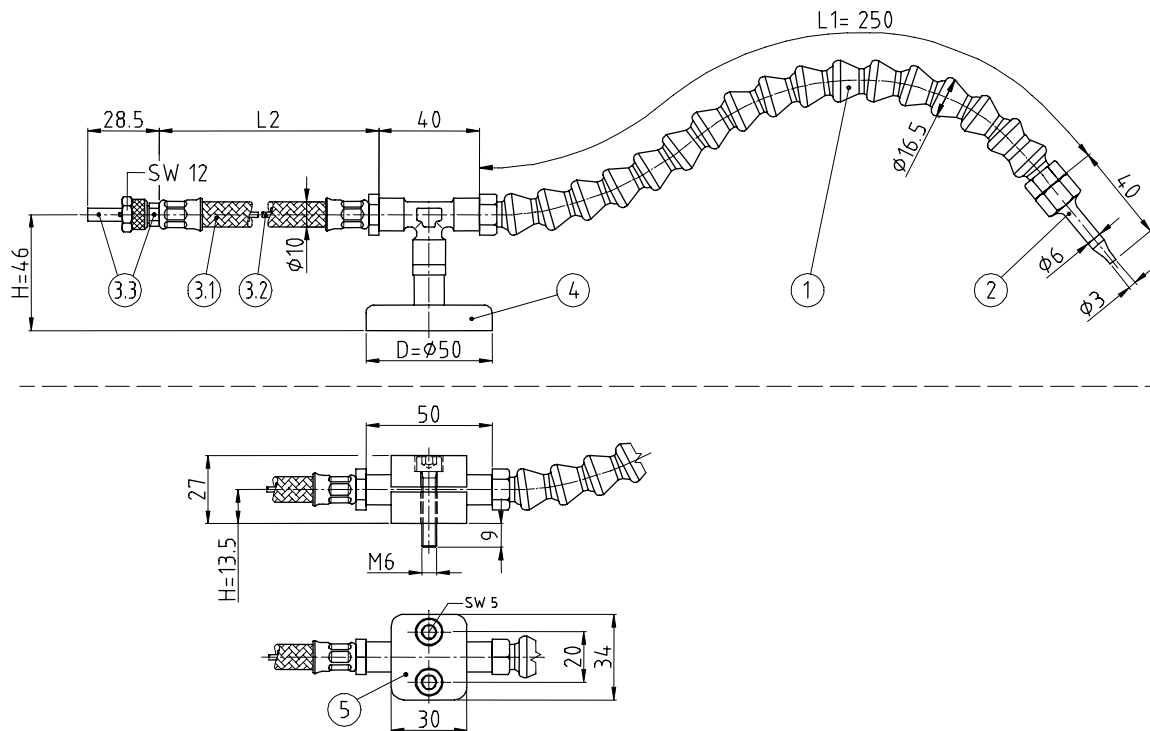


Standard-Dosierdüse



Typ: SDD

Mit Metallgewebe-Außenschlauch



	Schlauchlängen L2 (m)			
	3.0	5.0	7.5	10.0
Ausführung	Artikelnummern :			
Haltemagnet M50	1153	1154	1155	1156
Befestigungsschelle B12	1158	1159	1304	1313
Beispiel	SDD-F250-B12-5,0-M Standard-Dosierdüse - Flexschlauch 250mm lang - Befestigungsschelle Ø12 - 5,0m Schlauch - Metallgewebe-Außenschlauch			

Einzelteile Werkstoffe	Benennung	Werkstoff
	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)	Gummi, St
	Innenschlauch (3.2)	PTFE
	Koaxialstecker (3.3)	Ms vernickelt, St. rostfrei, POM, NBR
	Haltemagnet (4)	ST vernickelt, Hartferit
Befestigungsschelle (5)	Al, St	
Tech. Daten	Magnet-Haltekraft = 22 daN	
	Min. Biegeradius der Koaxial-Schlauchgarnitur (3) = 15mm	
Beachten	Die Dosierdüsen sind auch mit Kunststoff-Außenschlauch lieferbar (siehe gesondertes Datenblatt)	
Zubehör	Haltemagnet Ø80 - Höhe 34mm, mit Haltekraft 60daN (Art.-Nr. 1405)	