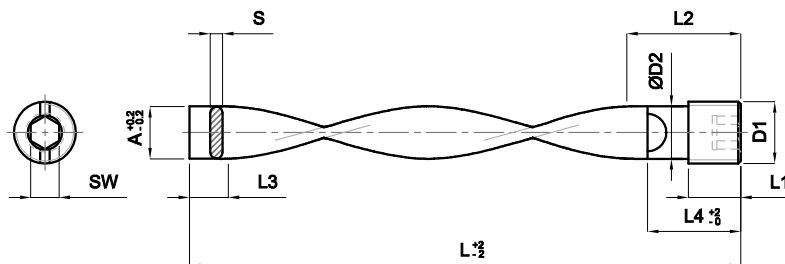


DEFLETTORE RAFFREDDAMENTO A SPIRALE

BAFFLE PLUG SPIRAL SHAPED

UMLENKBLECH STECKER SPIRALFORM

RAS



Materiale: Ottone
Material: Brass
Werkstoff: Messing

Note: Migliorano lo scambio termico creando turbolenza nel flusso refrigerante
Notes: Improve heat exchange creating turbulence in the coolant flow
Aufzeichnungen: Verbessern Wärmeaustausch Verwirbelung des Kühlmittelstroms

Ø: Diametro foro raffreddamento / Cooling drill diameter / Kühlbohrerdurchmesser

D1	L	A	D2	L1	L2	L3	L4	S	SW	Ø
1/16"	101	6,5	6,5	7	51	5	11	1,6	5	6,5
1/16"	203	6,5	6,5	7	102	10	11	1,6	5	6,5
1/8"	101	8,5	8,5	7	51	5	11	1,6	5	8,5
1/8"	203	8,5	8,5	7	102	10	11	1,6	5	8,5
1/4"	127	11,5	11,5	9	51	5	13	2,4	6	11,5
1/4"	254	11,5	11,5	9	102	10	13	2,4	6	11,5
3/8"	152	15	15	11	51	5	14	2,4	8	15
3/8"	305	15	15	11	102	20	14	2,4	8	15
1/2"	203	18,5	18,5	12	76	10	16	2,4	10	18,5
1/2"	402	18,5	18,5	12	127	30	16	2,4	10	18,5
3/4"	302	23,5	23,5	14	102	20	18	3,2	14	23,5
3/4"	502	23,5	23,5	14	153	30	18	3,2	14	23,5
1"	402	23,5	23,5	14	127	30	18	3,2	14	28,5
1"	602	23,5	23,5	14	203	30	18	3,2	14	28,5

D1	L	A	D2	L1	L2	L3	L4	S	SW	Ø
M8	100	6,2	6,2	6	51	5	10	2	4	6,5
M8	200	6,2	6,2	6	102	10	10	2	4	6,5
M10	100	8,2	8,2	7	51	5	11	2	5	8,5
M10	200	8,2	8,2	7	102	10	11	2	5	8,5
M12	100	10,2	10,2	8	51	5	12	2	6	10,5
M12	200	10,2	10,2	8	102	10	12	2	6	10,5
M14	200	11,2	11,2	10	102	10	14	2	6	11,5

Esempio di ordinativo: D1xL **Order example:** D1xL **Bestellbeispiel:** D1xL