

# GELUIDSDEMPERS



Professionele geluiddemping voorkomt dat de hoge tonen die perslucht veroorzaakt schade kan aanrichten.  
Materialen: Messing (MS-58) / sinterbrons / vernikkeld sinterbrons / roestvast staal / kunststof.



Temperatuur:  
-10°C tot 60°C



Maximale werkdruk:  
8-10 bar



De aangegeven flow is de vrije flow in liters per minuut bij Δ0,5 bar.



Messing / sinterbrons



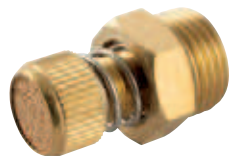
## Roostermoer - messing



Roostermoer - sinterbrons

DEMP	FLOW	H mm	€	
12001000	1/8"	48	4	1.50
12001300	1/4"	90	4	1.75
12001700	3/8"	132	5	3.45
12002100	1/2"	216	8	4.65
12002700	3/4"	390	10	8.50
12003200	1"	660	10	13.40

## Snelheidsregeldemper - messing



Inschroefdemper - sinterbrons - klein oppervlak

DEMP	FLOW	H mm	€		
12081000	1/8"	57	12	25	4.65
12081300	1/4"	96	15	30	5.05
12081700	3/8"	150	20	33	8.90
12082100	1/2"	150	20	35	9.40



Inschroefdemper - sinterbrons - groot oppervlak

DEMP	FLOW	H mm	€		
12090500	M5	120	8	21	7.95
12091000	1/8"	150	16	44	7.95
12091300	1/4"	180	16	45	8.20
12091700	3/8"	420	22	60	15.55
12092100	1/2"	420	22	61	15.95
12092700	3/4"	1020	30	92	28.20
12093200	1"	1020	36	92	40.75

## Geluidsdemper - messing



Inschroefdemper - sinterbrons

DEMP	FLOW	H mm	€		
12010500	M5	48	8	8	1.15
12011000	1/8"	90	13	13	1.35
12011300	1/4"	168	16	16	1.65
12011700	3/8"	288	19	18	3.00
12012100	1/2"	438	24	20	4.15
12012700	3/4"	618	30	24	7.65
12013200	1"	840	36	27	12.70



Inschroefdemper - sinterbrons - vierkante kop

DEMP	FLOW	H mm	€		
12041000	1/8"	144	7	21	1.75
12041300	1/4"	240	8	25	2.65
12041700	3/8"	528	10	36	4.80
12042100	1/2"	720	14	43	6.95
12042700	3/4"	1560	16	53	13.40
12043200	1"	1710	20	63	21.10



Inschroefdemper - sinterbrons - zeskant

DEMP	FLOW	H mm	€		
12050500	M5	48	8	22	2.40
12051000	1/8"	294	13	29	2.40
12051009	1/8" FEMALE	180	13	29	3.35
12051300	1/4"	510	16	32	3.20
12051700	3/8"	768	19	43	5.80
12052100	1/2"	1050	24	53	7.45
12052700	3/4"	1500	30	53	14.75
12053200	1"	1800	36	66	23.40



Inschroefdemper - sinterbrons - korte uitvoering - zeskant

DEMP	FLOW	H mm	€		
12181000	1/8"	235	13	24	2.15
12181300	1/4"	410	16	26	2.65



Inschroefdemper - sinterbrons - rond

DEMP	FLOW	H mm	€	
12100500	M5	48	21	3.00
12101000	1/8"	450	38	3.65
12101300	1/4"	660	51	5.70



Inschroefdemper - sinterbrons - groot oppervlak

DEMP	FLOW	H mm	€		
12112700	3/4"	1860	50	225	205.65
12113200	1"	1980	50	225	208.90
12114200	1.1/4"	2172	50	228	213.65
12114800	1.1/2"	2520	50	228	218.50
12116000	2"	2940	65	230	269.05

Hoofdstuk 7 – Luchtconditionering

KELM™

pneumatiek

Hydrauliek

Snelkoppelingen

Afsluiters

Roestvast staal

Fittingen

Luchtconditionering

Gereedschap

Pneumatiek

Diversen

Malleabele fittingen & staal

Ringleidingssystemen

Slangen

Compressoren

# GELUIDSDEMPERS



## In-line filter/ smoordemper - messing



In-line filter/smoothing valve - sinterbrons - 36 µM

DEMP	FLOW	CS	H mm	€
12121010	1/8"	14	25	5.45
12121313	1/4"	19	34	7.45
12121717	3/8"	27	45	9.55
12122121	1/2"	30	50	11.35

## Geluidsdemper - RVS



Inschroefdemper - messing huis en RVS demping

DEMP	FLOW	CS	H mm	€
12020500	M5	50	8	1.35
12021000	1/8" FEMALE	162	14	2.05
12021009	1/8"	144	13	1.65
12021300	1/4"	216	16	2.05
12021700	3/8"	438	19	3.65
12022100	1/2"	648	24	5.05
12022700	3/4"	900	30	8.90
12023200	1"	1560	36	14.75

Maximale werkdruk: 6 bar



Inschroefdemper - RVS 304 huis en RVS 316 demping - 6 bar

DEMP	FLOW	CS	H mm	€
12020507	M5	50	8	4.05
12021007	1/8"	144	13	11.45
12021307	1/4"	216	16	15.15
12021707	3/8"	438	19	21.00
12022107	1/2"	648	24	32.20
12022707	3/4"	900	30	39.20
12023207	1"	1560	36	51.45

## Snelheidsregeldemper - kunststof (food)



Inschroefdemper - geheel kunststof

DEMP	FLOW	CS	H mm	€
12500500	M5	90	8	8.20
12501000	1/8"	150	13	7.45
12501300	1/4"	180	15	8.40
12501700	3/8"	390	20	14.55
12502100	1/2"	480	25	17.55

## Geluidsdemper - kunststof



Inschroefdemper - POM huis en PE binnenwerk

DEMP	BSPT	FLOW	€
YPS-18	1/8"	156	0.80
YPS-14	1/4"	138	1.50
YPS-38	3/8"	318	1.90
YPS-12	1/2"	318	1.90
YPS-34	3/4"	1440	15.95
YPS-1	1"	1440	16.15



Inschroefdemper - dynamisch (losse korrels)

DEMP	FLOW	H mm	€	
12061000	1/8"	156	33	2.05
12061300	1/4"	138	43	2.45
12061700	3/8"	318	58	4.80
12062100	1/2"	318	58	4.90
12062700	3/4"	1440	115	18.30
12063200	1"	1440	115	18.50



Inschroefdemper - statisch

DEMP	FLOW	CS	H mm	€	
12071000	1/8"	246	10	33	2.05
12071300	1/4"	330	12	43	2.45
12071700	3/8"	660	16	58	4.80
12072100	1/2"	660	16	58	4.90

## Geluidsdemper - kunststof (food)



Inschroefdemper - kunststof huis en vernikkeld sinterbrons demping

DEMP	FLOW	H mm	€	
12131000	1/8"	336	30	2.30
12131300	1/4"	450	37	2.95
12131700	3/8"	756	47	5.40
12132100	1/2"	1020	59	7.35
12132700	3/4"	1320	78	14.05
12133200	1"	1500	80	22.30



Inschroefdemper - PE - 6 bar

DEMP	FLOW	CS	H mm	€	
12140010	1/8"	43	10	34	2.05
12140013	1/4"	265	10	43	2.15
12140017	3/8"	459	10	68	2.50
12140021	1/2"	691	10	78	3.90
12140027	3/4"	945	10	140	10.85
12143200	1"	1620	10	160	26.20

## Geluidsdemper - aluminium



BSP male

DEMP	BSPP	€
SLS050	1/2"	56.95
SLS075	3/4"	63.25
SLS100	1"	67.15
SLS125	1.1/4"	67.10
SLS150	1.1/2"	69.60
SLS200	2"	76.15
SLS250	2.1/2"	148.80



BSP male - dubbele aansluiting

DEMP	BSPP	€
SLD050	1/2"	46.45
SLD075	3/4"	52.80
SLD150	1.1/2"	68.70
SLD200	2"	103.35