

- **Provozní teplota :**
-10°C až +80°C,
-15°C až +100°C - polyethylen
- **Pracovní tlak :**
10 bar
- **Materiál :**
Niklovaná mosaz, polyethylen
- **Médium :**
Tlakový vzduch
- **Použití :**
Jednoduchý systém spojování PA, PU a PE hadic pro automatizaci a rozvody vzduchu. Ochrana sluchu v provozech strojírenství, kde vzniká vysoký hluk při úniku vzduchu z pneumatických prvků. Další rozměry a typy na www.gms.cz.



7030 - TLUMIČ HLUKU



7100 - TLUMIČ HLUKU

objednávací kód			JS	a		
	mm	"	mm	(mm)	(kpa)	(mm)

7030 - TLUMIČ HLUKU - s šestihranem, 50 µm

703000001	M5	17	8
703000002	G 1/8	29	13
703000003	G 1/4	32	16
703000004	G 3/8	40	19
703000005	G 1/2	45	24
703000006	G 3/4	56	30
703000007	G 1	66	36

7100 - TLUMIČ HLUKU - z polyethylenu, 75 µm

710000001	M5	23,0
710000002	G 1/8	34,0
710000003	G 1/4	42,5
710000004	G 3/8	67,5
710000005	G 1/2	78,0
710000006	G 3/4	140,0
710000007	G 1	160,0