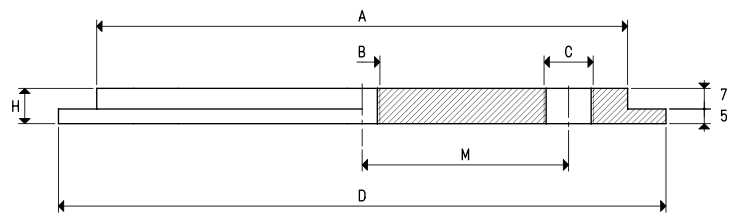


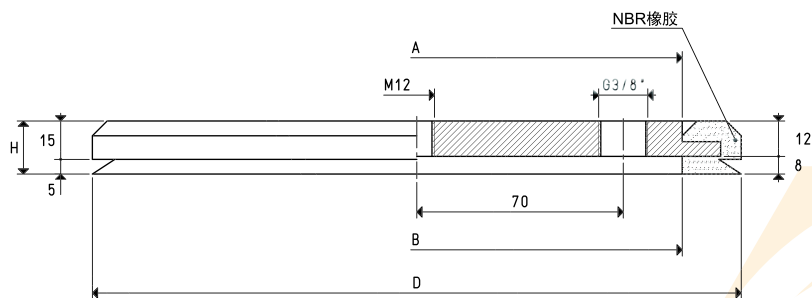
吸盘

型号	吸力 Kg	A ∅	B ∅	D ∅	H	材质
01 220 10 A	78.5	180	180	220	20	天然橡胶



支撑块

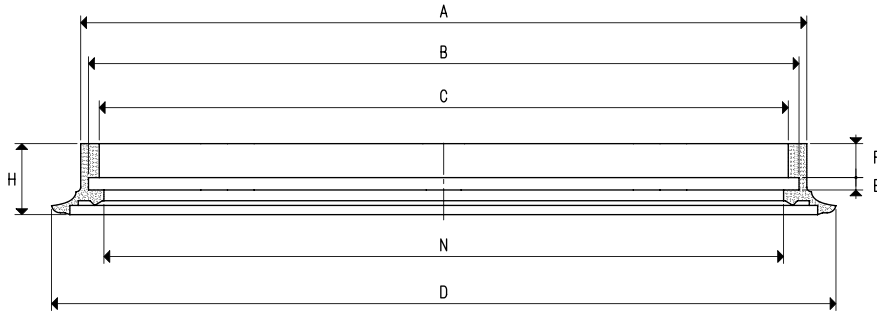
型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	H	M	支撑块 材质	吸盘 型号	重量 Kg
00 08 37	180	M12	G3/8"	206	12	70	铝	01 220 10 A	0.95



带支撑块的吸盘

型号	吸力 Kg	A ∅	B ∅	D ∅	H	吸盘 型号	支撑块 型号	重量 Kg
08 220 10 A	78.5	180	180	220	20	00 08 37	01 220 10 A	1.12

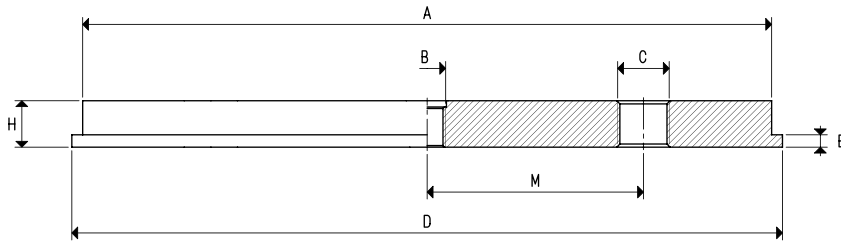
带支撑块的扁平圆形吸盘



吸盘

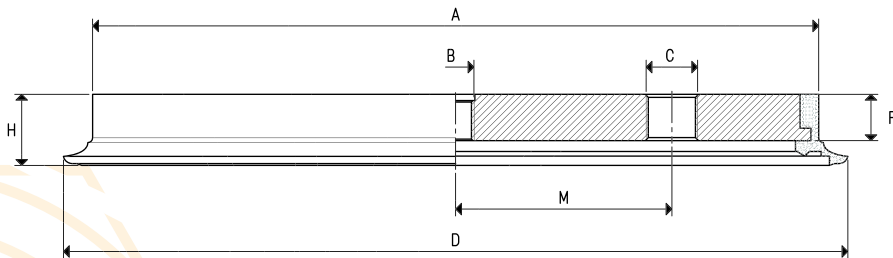
型号	吸力 Kg	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	F	H	N
01 250 20 *	122.60	235	227	220	254	4	11	23	220

* 材质的完整代号: A=耐油橡胶, N=天然橡胶, S=硅橡胶



支撑块

型号	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	H	M	吸盘 型号	支撑块 材质	重量 Kg
00 08 115	223	M12	G3/8"	230	4	15	70	01 250 20	铝	1.65



带支撑块的吸盘

型号	吸力 Kg	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	F	H	M	吸盘 型号	支撑块 型号	重量 Kg
08 250 20 *	122.60	237	M12	G3/8"	254	15	23	70	01 250 20	00 08 115	1.78

* 材质的完整代号: A=耐油橡胶, N=天然橡胶, S=硅橡胶

3D 图纸在 www.vuototecnica.net