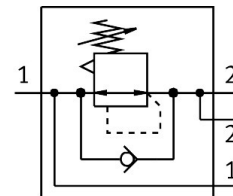
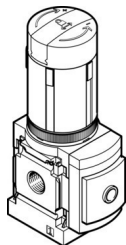


# Redukční ventil MS6N-LRB-1/2-D6-A4-AS

Číslo dílu: 531831

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	6
Řada	MS
Zabezpečení ovládání	otočná hlavice s aretací s příslušenstvím, uzamykatelný
Montážní poloha	libovoln.
Konstrukce	přímo řízený membránový redukční ventil s průchozím napájením tlakem
Funkce regulátoru	konstantní výstupní tlak s kompenzací napájecího tlaku se sekundárním odvětráním
Indikace tlaku	připraven G1/4
Provozní tlak	0.8 bar...20 bar
Rozsah regulace tlaku	0.3 bar...7 bar
Max. hystereze tlaku	0.25 bar
normální jmenovitý průtok (normalizovaný podle DIN 1343)	6300 l/min
Provozní médium	stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:4:4] netečné plyny
Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu	mazaný provoz je možný (od mazání pak již nelze upustit)
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Skladovací teplota	-10 °C...60 °C
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Teplota média	-10 °C...60 °C
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Hmotnost výrobku	747 g
Způsob upevnění	montáž do panelu montáž do vedení s příslušenstvím volitelně:
Připojení pneumatiky 1	1/2 NPT
Pneumatické připojení 2	NPT1/2
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Materiál ovládacího dílu	PA POM
Materiál těsnění	NBR
Materiál tělesa	tlakový odlitek z hliníku
Materiál membrány	NBR