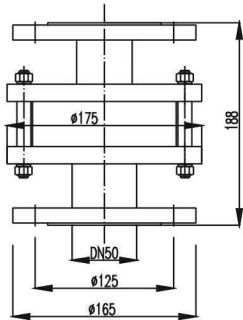


A- kruhové provedení



Použití (Used)	Třída výbušnosti (explosion group)	Připojovací rozměr (Flange connection)	Umístění (mode placing)	Hmotnost (Weight)
Stabilní detonace (stable detonation) Deflagrační (Deflagration)	IIA	DN50	Koncová (End-of -line) Potrubní (in-line)	(15 kg)

SH1P/50-IIA

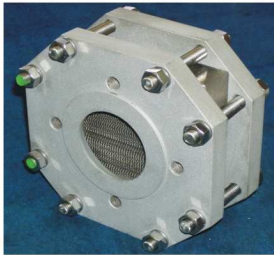


Pracovní podmínky (working condition)

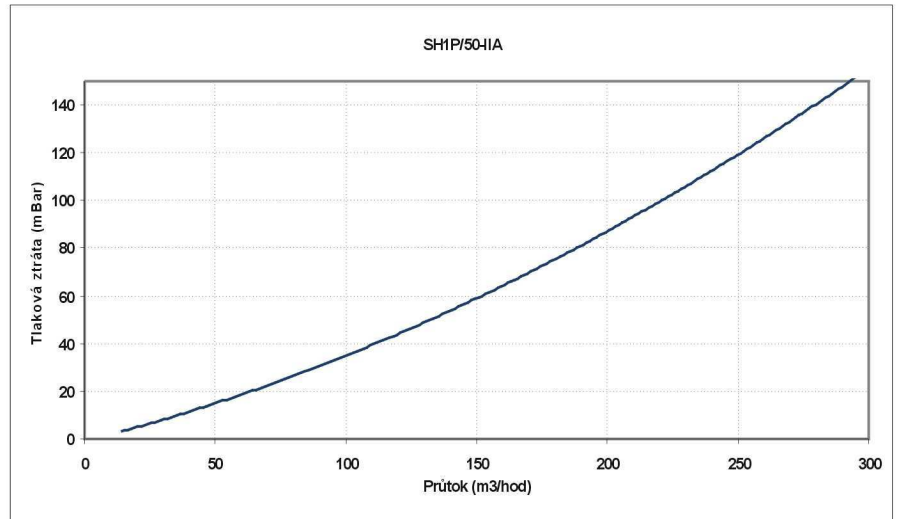
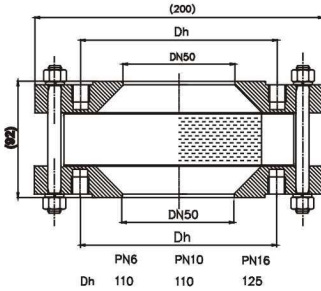
Teplota (temperature range)	-20°C až +60°C
Tlak (Pressure range)	$0,8 \cdot 10^5 \text{ Pa} \leq p_0 \leq 1,1 \cdot 10^5 \text{ Pa}$
Max. vzdálenost od zdroje iniciace * (Max. dist. from source of initiation)	$L/D \leq 30$

*Platí pouze při použití pojistky jako deflagrační potrubní
(This requirement applies in case that the arrester is used as deflagration in-line flame arrester.)

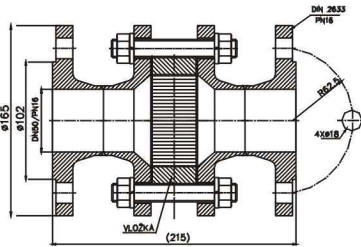
B - čtvercové provedení



SH1P/50-IIA



V1



SH1*/50-IIA*

