



Patent #9,879,658
Patent #9,989,017



Model GIA71-2, RSK 799 7550

Blyfri termostatisk skyddsblandare med kallvatten bypass.

APPLIKATION:

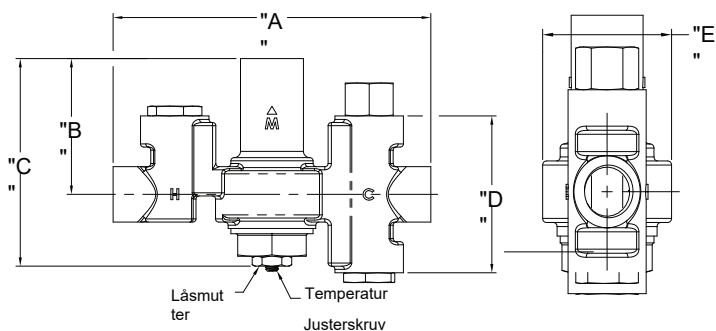
GIA Premix ET71-2 skyddsblandare är godkänd enligt ASSE1071 och levererar tempererat vatten till säkerhets-system såsom ögon/ansiktsduschar och nödduschar. Den har ett temperaturområde på 15-35°C och är fabriksinställd på ca 29°C.

FUNKTIONER:

IAPMO godkänd enligt ASSE 1071 vid de flöden som visas i diagrammet till höger.

Blyfritt DZR mässingshus med korrosion hårdiga och blyfria interna komponenter.

Integrerade backventiler och partikelfilter på kall och varmvattenanlutningarna.



Inlopp	Utlopp	A	B	C	D	E
DN20	DN25	216	76	140	108	76

Inbyggd kallvatten by-pass som garanterar flöde av kallvatten vid eventuellt varmvatten bortfall.

Temperaturjustering görs med en insexnyckel. En låsmutter på huset förhindrar obehörig eller av misstag ändra inställd temperatur.

Högkvalitets parafin känselkropp medger en stadig och pålitlig prestanda.

SPECIFIKATIONER:

Max arbetstryck	861 kPa
Max varmvatten Temp	82°C
Utgående temperaturområde	15°C-35°C
Minimum varmvattenmatning	3°C
	Över inställd temperatur
Minimum Flöde*	
ET71-2	3.8 LPM

Flöde Lpm vid 207 Kpa*			
MODEL	TEMPERERAT	KALL BY-PASS	KALLV. DIFF MAX.
ET71-2	133	94.6	3.8

enlighet med ASSE 1071 som godkänts av IAPMO

Tryckfall kPa	34	69	103	138	207	310	414
Flöde lit/min	54,1	76,8	93,9	108,6	132,9	162,8	188