

Gasart	Bemerkungen
gas category	remarks
Brenngase nach G 260:	
03.2013	

Typ	Technische Daten	Bemerkungen
type	technical data	remarks
2647.1S/2S	Betriebsdruck: 15 ... 100 mbar Nenndurchfluss: 2,0/3,2 m³/h Nennweite: DN 20	
2647.1S/2S	Betriebsdruck: 15 ... 100 mbar Nenndurchfluss: 2,0/3,2/4,8 m³/h Nennweite: DN 25	
2647.1S/2S	Betriebsdruck: 15 ... 100 mbar Nenndurchfluss: 4,8/8,0 m³/h Nennweite: DN 32	
2647.1S/2S	Betriebsdruck: 15 ... 100 mbar Nenndurchfluss: 8,0/12,8 m³/h Nennweite: DN 40	
2647.1S/2S	Betriebsdruck: 15 ... 100 mbar Nenndurchfluss: 8,0/12,8 m³/h Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante	Erläuterungen
type variation	explanations
2647.1S	Anschlussart: eingangsseitig Innengewinde Rp..., ausgangsseitig Außengewinde Rp..., jeweils nach DIN EN 10226-1
2647.2S	Anschlussart: eingangsseitig Außengewinde Rp..., ausgangsseitig Innengewinde Rp..., jeweils nach DIN EN 10226-1

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks
Umgebungstemperaturbereich: -20 ... +70 °C
Einbaulage: Waagrecht oder senkrecht nach oben

