



GX-C300P | Anschlusszeichnung



Verlegen des Schlauches zu thermisch anspruchsvollen Räumen (grundsätzliches)

- · Das Warngerät muss sich immer über dem Schlaucheinlass befinden
- Sackbildung wird durch geschicktes Verlegen auf jeden Fall ausgeschlossen
- · die Schlauchlänge zwischen CO-Warngerät und Wandaustritt beträgt mind. 1000mm
- senkrechte Verlegung ist optimal, waagrechte Verlegung ist auszuschließen
- bei seitlichem Versatz beträgt die Mindeststeigung 15°, besser 20°, siehe Grafik
- die maximale Schlauchlänge beträgt 4 Meter, der Verlegeradius mind. 70 mm
- selbstverständlich darf der Schlauch weder geknickt noch geguetscht werden
- · der Schlauch wird regelmäßig auf Beschädigungen und Verschmutzungen überprüft



