

Gemeinde: Parochia: Canton Nr.:
 Objekt-Nr.: EGID:

Wärmeübertragung

Zustand / Tipo di impianto	Wärmeübertragung / Tipo di trasmissione	Puffer / Puffer	Zusatz / Note
		kW	<input type="checkbox"/> Bh <input type="checkbox"/> ACS <input type="checkbox"/> Proz.
		kW	<input type="checkbox"/> Bh <input type="checkbox"/> ACS <input type="checkbox"/> Proz.

Oberfläche der im Raum zu erwärmenden Flächen (SRESRE) m² davon in n.f.a.: m²
 Leistung der Wärmeübertragung installierter Heizkörper / Spezifische Wärmeleistung der Heizung kW Spezifische Wärmeleistung der Heizung W/m²_{SBE}
 Basislast der Heizungsanlage (SIA 384 (201) 384.201): kW Eislast der Heizungsanlage kW
 Heizungsanlage: Wärmeerzeuger mit Speicher (SIA 384 (201) 384.201) Wärmeerzeuger ohne Speicher
 Wärmeerzeuger mit Speicher (SIA 384 (201) 384.201) Wärmeerzeuger ohne Speicher

Eigenschaften der Bauteile

Ist die Bauteilfläche vollständig abgedeckt? Nein Ja, da:
 Reibungsverluste an den Bauteilen: keine Angabe nach Angabe anderes:
 Bauteile sind abgedeckt:

Verteilung der Wärme

Wärmeübertragung / Tipo di trasmissione	Nennweite / Diametro nominale	Zollbohrung / Foratura	Wärmeübertragung / Tipo di trasmissione	Nennweite / Diametro nominale
Wärmeverteilung durch Radiatoren / Distribuzione per radiatori oder durch Flächenheizungen / Distribuzione per riscaldamento a pavimento	10 - 15	3/8" - 1/2"	<input type="checkbox"/> 40 mm	<input type="checkbox"/> 30 mm
	20 - 32	3/4" - 1 1/4"	<input type="checkbox"/> 50 mm	<input type="checkbox"/> 40 mm
	40 - 50	1 1/2" - 2"	<input type="checkbox"/> 60 mm	<input type="checkbox"/> 50 mm
	65 - 80	2 1/2" - 3"	<input type="checkbox"/> 80 mm	<input type="checkbox"/> 60 mm
	100 - 150	4" - 6"	<input type="checkbox"/> 100 mm	<input type="checkbox"/> 80 mm
	175 - 200	7" - 8"	<input type="checkbox"/> 120 mm	<input type="checkbox"/> 80 mm

Die Bauteile sind abgedeckt: keine Angabe ja, da:
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein

Wärmeübertragung

Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein

Die Bauteile sind abgedeckt: keine Angabe ja, da:
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein

① Die Bauteile sind abgedeckt: keine Angabe ja, da:
 Die Bauteile sind abgedeckt: ja nein

Maquina sanitaria (ECS)

Accumulatore di acqua calda **Isolante di tubi e condotte** (segnalato nel punto 1)
 Isolante di tubi e condotte (sempre richiesto per prescrizione)
 Accumulatore combinato (per esempio per acqua calda sanitaria)

Classificazione di rischio **Preclassificazione generale** (per esempio per edifici pubblici o locali pubblici)
 Classificazione per materiali (per esempio per edifici pubblici o locali pubblici)

Temperatura di esercizio **Sì** **No** **Giustificazione:** _____

Isolante di tubi e condotte **Sì** **No** **Giustificazione:** _____
 (Spesso richiesto per edifici pubblici o locali pubblici)

Détecteur de fuite de gaz et de CO (DIFG) ou (DSNHKA)

Numero di unità abitative **Appartamento** **Edificio** **Gruppi di edifici** (per esempio, etc. bâtiments/ etc)

Obbligo di installazione in edifici nuovi **Sì** **No** **per edifici di gruppo** **Sì** **No**

Obbligo di installazione in edifici esistenti **Sì** **No** **per edifici di gruppo** **Sì** **No**

Installazione di rilevatori di gas **Sì** **No** **per edifici di gruppo** **Sì** **No**

Regolazione di temperatura **Per il riscaldamento** **Sì** **No** **per edifici di gruppo** **Sì** **No**

Isolante di tubi e condotte **Sì** **No** **per edifici di gruppo** **Sì** **No**

Valore U < 0,7 W/m²K **Sì** **No** **Giustificazione:** _____

① Deckenfremdliche Elektrogeräte (z.B. Elektroherde, Wasserdampfgeneratoren, Wasserpumpen, etc.) sind in der Regel durch die Hersteller für den Einsatz in Räumen mit Wasserleitungen vorgesehen.
 ② Die Vorschriften sind zu beachten, wenn die Installation von Heizungsanlagen in Gebäuden erfolgt, die in der Regel für den Einsatz von Heizungsanlagen vorgesehen sind.
 ③ Bei der Installation von Heizungsanlagen sind die Vorschriften zu beachten, die für die Installation von Heizungsanlagen in Gebäuden vorgesehen sind.

Allegati e Riferimenti

Signatures

<p>Nome e indirizzo _____</p> <p>Responsabile _____</p> <p>Telefono _____</p> <p>Indirizzo _____</p>	<p>Modificato da _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>Controllato da _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Costo dell'installazione <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No oppure: _____</p>
--	--	---