

## RAFFREDDATORI DI LIQUIDO – CLASSIFICAZIONE PED COME RECIPIENTI IN PRESSIONE

**PS max 1,0MPa**  
**TS min/max -10 + 55°C**  
**Fluidi gruppo 1**

Nota: la TS per il solo piping è -20°C + 110°C

|                |   |
|----------------|---|
| SAL 500        | Tutti i modelli rientrano nella classificazione Articolo 4.3 a meno dei modelli SAL5N 4332, SAL5N 4346, SAL 5N 4347, SAL5N 4366, SAL5N 4367, SAL5S 4446, SAL5S 4466, SAL5R 4546, SAL5R 4566 che sono in Categoria I |
| SAL 630        | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I a meno dei modelli: SAL6N 6410; SAL6N 6411, SAL6N 6420, SAL6S 6510, SAL6S 6511, SAL6S 6520, SAL6R 6610, SAL6R 6620 che sono in Articolo 4.3                             |
| SAL 800        | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I a meno dei modelli: SAL8S 2111; SAL8T 3110, SAL8T 3111 che sono in Articolo 4.3   |
| EAL 800 – 900  | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I a meno dei modelli: EAL9X 1110, EAL8T 8110, EAL9U 5110 che sono in Articolo 4.3   |
| XAL 900 – 1000 | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I a meno dei modelli: XAL9X 7911, XAL9U 1911 che sono in Articolo 4.3   |
| XDHL           | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I a meno dei modelli: XDHLF 1114, XDHLN 2114, XDHLS 3114, XDHLX 4113, XDHLX 4114, XDHLT 5113, XDHLT 5114, XDHLU 6113, XDHLU 6114 che sono in Articolo 4.3                 |
| EHLD           | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I   |
| XXLD           | Tutti i modelli rientrano nella Categoria I   |

Si tenga comunque in debita considerazione che la TS riguarda unicamente il piping (in pressione), infatti tale valore si riduce a -10 +55°C in ottemperanza alle limitazioni prescritte dal costruttore dei gr. Ventilanti installati e della regolazione installati sugli scambiatori di calore.

N.B. Si precisa che gli apparecchi sopra richiamati sono quelli a catalogo LU-VE in vigore alla presente data.

Uboldo, 23/12/2016

Stefano Filippini  
Technical Director

