

PASCAL**ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO**

Secondo il modulo B della direttiva 97/23/CE

N. PA274

Dati dell'Organismo Notificato**Società Consortile PASCAL a.r.l.**

VIA SCARSELLINI, 13 - 20161 - MILANO - ITALIA

Numero Identificativo CE 1115**Dati del Costruttore/Mandatario**

COSTRUTTORE (nome o marchio)	KRAMERITALIA s.r.l.
--	----------------------------

INDIRIZZO	SEDE: V.le Brianza 27 - 20127 - Milano U.O.: Via Matteotti 1 - 13864 - Crevacuore (BI)
------------------	---

MANDATARIO	
-------------------	--

INDIRIZZO	
------------------	--

Dati

TIPO	Valvole di Sicurezza a membrana tipo R,T,M,S
-------------	---

CARATTERISTICHE DI ESERCIZIO	Vedere allegato 1
-------------------------------------	-------------------

Categoria di appartenenza**IV****Elenco dei documenti significativi del Fascicolo tecnico di cui PASCAL conserva una copia**

Tipo verificato R 3/4 "	X	Documenti normativi e soluzioni adottate	X
Progetto di fabbricazione	X	Registrazioni relative alla qualificazione dei procedimenti di saldatura e dei saldatori e/o degli operatori dei CND.	
Istruzioni per l'uso	X	Attestati materiali / prodotti	X
Documento descrittivo dei materiali utilizzati, dei controlli effettuati con le informazioni pertinenti relative alla progettazione	X	Relazione sugli esami e sulle prove cui si è proceduto o la descrizione dei controlli previsti	X

Conclusioni dell'esame

Dall'esame del fascicolo tecnico e dalle prove eseguite risulta che il tipo soddisfa i requisiti essenziali dell'allegato I della Direttiva 97/23/CE

Condizioni di validità dell'attestato

Tutte le modifiche al tipo approvato sono soggette ad ulteriore approvazione qualora tali modifiche possano influire sulla conformità ai requisiti essenziali o modalità di uso. Tale nuova approvazione verrà rilasciata sotto forma di un complemento dell'attestato originale di Esame CE del Tipo. L'Attestato è soggetto alle condizioni generali di PASCAL allegate alla domanda di intervento firmata dal Richiedente

DATA

16/12/2005

Presidente PASCAL

(Dott. Maurizio Brancaleoni)



PASCAL**ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO**

Secondo il modulo B della direttiva 97/23/CE

N. PA274**Allegato 1: Varianti valvole di sicurezza a membrana**

ART. CARATT.	R	T	M	S
TIPOLOGIA	Valvola di sicurezza a membrana a squadra	Valvola di sicurezza a membrana a squadra	Valvola di sicurezza a membrana a squadra	Valvola di sicurezza a membrana a squadra per impianti con pannelli solari
DIAMETRI NOMINALI (DN)	1/2 " - 3/4 " - 1"	1/2 "	1/2 " - 3/4 "	1/2 "
FLUIDO	Acqua (gruppo 2)	Acqua (gruppo 2)	Acqua (gruppo 2)	Acqua (gruppo 2)
TEMPERATURA DI UTILIZZO	0-110° C	0-110° C	0-110° C	0-140° C
PRESSIONE MASSIMA DI UTILIZZO (PS)	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar

DATA

16/12/2005

**Presidente PASCAL
(Dott. Maurizio Brancaleoni)**