



CONFIRMATION

ROSENBAUER PUMP TEST CERTIFICATE – EN 1028

We hereby confirm that the following listed pumps, manufactured by Rosenbauer International AG, Paschinger Strasse 90, A-4060 Leonding, have been tested according to the requirements of EN 1028 Part 1 and Part 2.

NAME ROSENBAUER PUMP	NAME ACCORDING EN 1028		NAME ROSENBAUER PUMP	NAME ACCORDING EN 1028
NH 25	FPN 10-1000 FPN 10-1500 FPN 10-2000 FPH 40-250		N 25	FPN 10-1000 FPN 10-1500 FPN 10-2000
NH 35	FPN 10-3000 FPH 40-250		N 35	FPN 10-3000
NH 45	FPN 10-4000 FPH 40-250		N 45	FPN 10-4000
NH 55	FPN 10-4000 FPH 40-250		N 55	FPN 10-4000

The type tests were carried out on a Rosenbauer test facility in accordance with the Rosenbauer management system ISO 9001 procedures and the requirements of the EN standard.

The measuring devices and the test assembly meet the stipulations of EN 1028 edition 8/2002 standard.

Test result:

The tested pumps fulfill every requirement of the EN 1028 standard Part 1 and 2, thus confirming the conformity of the tested pumps with the standard.

Responsible for carrying out the tests:

TÜV SÜD Auto Service GmbH
Technische Prüfstelle
Spitalhofstrasse 63
94032 Passau
Germany

Passau, 17.12.2013




Dipl.Ing.(FH) Andreas Bauer

The test records, as well as the required test reports, are available for examination at Rosenbauer International AG.



**ROSENBAUER INTERNATIONAL
AKTIENGESELLSCHAFT
Paschinger Str. 90
A-4060 Leonding, AUSTRIA**

PUMP TEST CERTIFICATE - EN 1028

We hereby confirm that the following listed pumps, manufactured by Rosenbauer International AG, Paschinger Strasse 90, A-4060 Leonding, have been tested according to the requirements of EN 1028 Part 1 and Part 2.

Description RBI	Description acc. EN 1028	Description RBI	Description acc. EN 1028
N25	FPN 10-1000	N45	FPN 10-4000
	FPN 10-1500		FPN 15-3000
	FPN 10-2000		
	FPN 15-1000		
NH25	FPN 10-1000	NH45	FPN 10-4000
	FPN 10-1500		FPH 40-250
	FPN 10-2000		
	FPH 40-250		
N35	FPN 10-3000	N55	FPN 10-4000
	FPN 15-2000		FPN 15-3000
NH35	FPN 10-3000	NH55	FPN 10-4000
	FPH 40-250		FPH 40-250

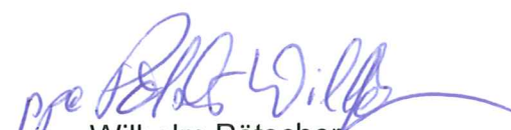
The type tests were carried out on an in-house test facility in accordance with the procedures established in our management system ISO 9001 and the requirements of the EN-standard. The measuring devices and the test assembly meet the stipulations of the EN 1028 edition 8/2002 standard.

Test result: The tested pumps fulfill every requirement of the EN 1028 standard Part 1 and 2, thus confirming the conformity of the tested pumps with the standard.

The test records, as well as the required test reports, are available for examination in our factory.

Leonding, 10.07.2014


Stefan Hofbauer
(VP Business Unit Fire Fighting Components)


Wilhelm Pötscher
(Head of Quality Assurance)



CONFIRMARE

CERTIFICAT DE TESTARE POMPE ROSENBAUER – EN 1028

Confirmăm prin prezenta că următoarele pompe listate, fabricate de Rosenbauer International AG, Paschinger Strasse 90, A-4060 Leonding, au fost testate conform cerințelor EN 1028 Partea 1 și Partea 2..

NUME POMPA ROSENBOUER	NUME CONFORM EN 1028		NUME POMPA ROSENBOUER	NUME CONFORM EN 1028
NH 25	FPN 10-1000 FPN 10-1500 FPN 10-2000 FPH 40-250		N 25	FPN 10-1000 FPN 10-1500 FPN 10-2000
NH 35	FPN 10-3000 FPH 40-250		N 35	FPN 10-3000
NH 45	FPN 10-4000 FPH 40-250		N 45	FPN 10-4000
NH 55	FPN 10-4000 FPH 40-250		N 55	FPN 10-4000

Testele de tip au fost efectuate într-o facilitate de testare Rosenbauer, în conformitate cu procedurile sistemului de management Rosenbauer ISO 9001 și cerințele standardului EN.

Dispozitivele de măsurare și ansamblul de testare respectă cerințele standardului EN 1028 ediția 8/2002.

Rezultatul testului:

Pompele testate îndeplinesc toate cerințele standardului EN 1028 Partea 1 și 2, confirmând astfel conformitatea pompelor testate cu standardul.

Responsabilă pentru efectuarea testelor:

TOV SOD Auto Service GmbH
Technische Prufstelle
Spitalhofstrasse 63
94032 Passau, Germania

Passau, 17.12.2013



Dipl.Ing.(FH) Andreas Bauer

Înregistrările testelor, precum și rapoartele necesare sunt disponibile pentru examinare la Rosenbauer International AG.



CERTIFICAT DE TESTARE POMPA- EN 1028

Confirmăm prin prezenta că următoarele pompe listate, fabricate de Rosenbauer International AG, Paschinger Strasse 90, A-4060 Leonding, au fost testate conform cerințelor EN 1028 Partea 1 și Partea 2.

Descriere RBI	Descriere conform EN 1028	Descriere RBI	Descriere conform EN 1028
N25	FPN 10-1000	N45	FPN 10-4000
	FPN 10-1500		FPN 15-3000
	FPN 10-2000		
	FPN 15-1000		
NH25	FPN 10-1000	NH45	FPN 10-4000
	FPN 10-1500		FPH 40-250
	FPN 10-2000		
	FPH 40-250		
N35	FPN 10-3000	N55	FPN 10-4000
	FPN 15-2000		FPN 15-3000
NH35	FPN 10-3000	NH55	FPN 10-4000
	FPH 40-250		FPH 40-250

Testele de tip au fost efectuate într-o facilitate de testare internă, în conformitate cu procedurile stabilite în sistemul nostru de management ISO 9001 și cerințele standardului EN. Dispozitivele de măsurare și ansamblul de testare respectă cerințele standardului EN 1028 ediția 8/2002.

Rezultatul testului ;Pompele testate îndeplinesc toate cerințele standardului EN 1028 Partea 1 și 2, confirmând astfel conformitatea pompelor testate cu standardul.

Înregistrările testelor, precum și rapoartele necesare sunt disponibile pentru examinare în fabrica noastră.

Leonding, 10.07.2014


Stefan Hofbauer
(VP Buisness Unit Fire Fighting Components)


Wilhelm Pötscher
(Head of Quality Assurance)