



GUVEN SOĞUTMA
Uniteleri San. Ve Tic. A.Ş.

Add : Eskişehir Mh. Dolapdere Cd. Lalazar Sk.
No : 7 - 34375, Pangaltı, İstanbul / TURKEY
Tel : +90 (212) 230 21 33 - 232 41 47
Fax : +90 (212) 231 63 95 - 232 52 96
www.gvn.com.tr mail: export@gvn.com.tr

GWN SINCE 1987
REFRIGERATION COMPONENTS

STANDARD PRODUCTION Customer / Клиент
Стандартное изделие

Product / Изделие
SUCTION LINE ACCUMULATOR & EXCHANGER
ОТДЕЛИТЕЛЬ ЖИДКОСТИ & ТЕПЛОБМЕННИК

SLA.DYN.80.28.58 Code / Код

Serial / Серийный N

PS: Please Contact Us For Special Connection Request.
PS: Для других типов соединения, пожалуйста, свяжитесь с нами.

All Products Are Manufacturing According to Directive 97/23/EC
Все изделия производятся согласно директиве 97/23/EC

Made In TURKEY

TECHNICAL INFORMATION ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Cooler Fluid Type Тип хладагента	R22,R134A,404A,R407C,R507A
Capacity [Lt.] Объем [Lt.]	58 Lt.
Operating Pressure[PS] Рабочее давление [PS]	33 Bar.
Test Pressure [PT] Давление испытания [PT]	48 Bar.
Allowable Temperature [TS] Допустимая температура [TS]	Min.-20C / Max.+130C
Cat. According to 97/23/EC Категория товара согласно 97/23/EC	CAT III B+C1
Packaging Size & Weight Размер & Вес с упаковкой	00*00*00 & 00 Kg.
Drawed By Чертеж выполнил	A . ILGAR
Approved By Чертеж утвердил	T.TEKSEN / M.DEMIRCI
Date / Rev.Date / No:1 Дата	05.05.2015
Revision Date Дата редактирования	00.00.0000
BEST QUALITY BEST SERVICE BES PRICE Лучшее качество лучший сервис лучшие цены	

CONNECTIONS СОЕДИНЕНИЯ			
No	Connection Соединение	Model Модель	Qty Кол-во
01	Inlet Connection Вход	3 1/8" ODS (SLA)	1 Pcs.
02	Outlet Connection Выход	3 1/8" ODS (SLA)	1 Pcs.
03	NPTF & NPT Conn. Соед. для NPTF & NPT	NPT + NPTF 1/2"	1+1 Pcs.
04	Con.For Heat Exchanger Крепл. для теплообменника	1 1/8" ODS	1+1 Pcs.
05	Liquid Level Sen. Conn. Соед. под датчик уровня жидкости		
06	Inlet - Valve Вход - Вентиль		
07	Outlet - Valve Выход - Вентиль		
08	Safety Valve Предохранительный клапан		
09	Liquid Level Sensor Датчик уровня жидкости		
10	Service Outlet сервисный выход		
11	Color Цвет	RAL 9005	