

LISTING INFORMATION OF Intersan Manufacturing Company - Stainless Steel Wash Fountain

SPEC ID: 39638

Intersan Manufacturing Company 1748 West Fillmore Street

Phoenix, AZ 85007

This report is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this report. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this report and then only in its entirety. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test results in this report are relevant only to the sample tested. This report by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.

PRODUCTS COVERED

Stainless Steel Sanispray Hand Wash Fountain series

Model Number

Sensor Models

ISO3SM1 ISO3SM2 ISO3SM1-LN ISO3SM2-LN ISO4SM1 ISO4SM2 ISO4SM1-LN ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM1 ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1-LN ISO8SM1-LN	1
ISO3SM1-LN ISO3SM2-LN ISO4SM1 ISO4SM2 ISO4SM1-LN ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM1 ISO5SM2-LN ISO6SM1-LN ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN	ISO3SM1
ISO3SM2-LN ISO4SM1 ISO4SM2 ISO4SM2-LN ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM2 ISO5SM2-LN ISO6SM1-LN ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN	ISO3SM2
ISO4SM1 ISO4SM2 ISO4SM2-LN ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM2 ISO5SM1-LN ISO6SM1 ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN	ISO3SM1-LN
ISO4SM2 ISO4SM1-LN ISO4SM1-LN ISO4SM1-LN ISO5SM1 ISO5SM2-LN ISO6SM1-LN ISO6SM1-LN ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN	ISO3SM2-LN
ISO4SM1-LN ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM2 ISO5SM1-LN ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM1-LN ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1 ISO8SM2-LN ISO8SM2-LN	ISO4SM1
ISO4SM2-LN ISO5SM1 ISO5SM2 ISO5SM1-LN ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN ISO8SM2-LN	ISO4SM2
ISO5SM1 ISO5SM2 ISO5SM2-LN ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO4SM1-LN
ISO5SM2 ISO5SM1-LN ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO4SM2-LN
ISO5SM1-LN ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM1 ISO8SM2-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO5SM1
ISO5SM2-LN ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO5SM2
ISO6SM1 ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO5SM1-LN
ISO6SM2 ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO5SM2-LN
ISO6SM1-LN ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM1	ISO6SM1
ISO6SM2-LN ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM2	ISO6SM2
ISO8SM1 ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM2	ISO6SM1-LN
ISO8SM2 ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM2	ISO6SM2-LN
ISO8SM1-LN ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM2	ISO8SM1
ISO8SM2-LN CSO3SM1 CSO3SM2	ISO8SM2
CSO3SM1 CSO3SM2	ISO8SM1-LN
CSO3SM2	ISO8SM2-LN
	CSO3SM1
CSO3SM1-L	CSO3SM2
	CSO3SM1-L

CSO3SM2-L CSO3SM1-P CSO3SM2-P CSO4SM1 CSO4SM2 CSO4SM1-L CSO4SM2-L CSO4SM2-P CSO5SM1-P CSO5SM2-P CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1-P CSO6SM1 CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM1-L CSO6SM2-P CSO6SM1-P CSO6SM1-P CSO6SM1-P CSO7SM1-L CSO7SM1 CSO7SM1-L CSO7SM1-L CSO7SM1-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P	
CSO3SM2-P CSO4SM1 CSO4SM2 CSO4SM1-L CSO4SM2-L CSO4SM2-P CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM1 CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1-L CSO7SM1 CSO7SM2-L CSO7SM1-L CSO7SM2-L	CSO3SM2-L
CSO4SM1 CSO4SM2 CSO4SM1-L CSO4SM1-L CSO4SM2-L CSO4SM1-P CSO5SM1 CSO5SM1 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1-L CSO7SM1 CSO7SM2-L CSO7SM2-L CSO7SM2-L	CSO3SM1-P
CSO4SM2 CSO4SM1-L CSO4SM2-L CSO4SM1-P CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO6SM1-P CSO7SM1-L CSO7SM1 CSO7SM2-L CSO7SM1-L CSO7SM2-L	CSO3SM2-P
CSO4SM1-L CSO4SM2-L CSO4SM1-P CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM2-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO6SM1-P CSO7SM1-L CSO7SM1 CSO7SM2-L CSO7SM1-L CSO7SM2-L	CSO4SM1
CSO4SM2-L CSO4SM1-P CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM2-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1-P CSO6SM1 CSO6SM2-P CSO6SM1-L CSO6SM1-L CSO6SM2-P CSO6SM2-P CSO7SM1-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L	CSO4SM2
CSO4SM1-P CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM2-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM2-L	CSO4SM1-L
CSO4SM2-P CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO6SM1-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO7SM1-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO4SM2-L
CSO5SM1 CSO5SM2 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO4SM1-P
CSO5SM2 CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO4SM2-P
CSO5SM1-L CSO5SM2-L CSO5SM2-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO7SM1-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO5SM1
CSO5SM2-L CSO5SM1-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO7SM1-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM2-P	CSO5SM2
CSO5SM1-P CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM2-P CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO5SM1-L
CSO5SM2-P CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO5SM2-L
CSO6SM1 CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO5SM1-P
CSO6SM2 CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO5SM2-P
CSO6SM1-L CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM1-P	CSO6SM1
CSO6SM2-L CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO6SM2
CSO6SM1-P CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO6SM1-L
CSO6SM2-P CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO6SM2-L
CSO7SM1 CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO6SM1-P
CSO7SM2 CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO6SM2-P
CSO7SM1-L CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO7SM1
CSO7SM2-L CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO7SM2
CSO7SM1-P CSO7SM2-P	CSO7SM1-L
CSO7SM2-P	CSO7SM2-L
	CSO7SM1-P
CSO8SM1	CSO7SM2-P
	CSO8SM1

CSO8SM2
CSO8SM1-L
CSO8SM2-L
CSO8SM1-P
CSO8SM2-P

Mechanical Models

CF3SM1-T
CF3SM2-T
CF3SM1-L
CF3SM2-L
CF3SM1-P
CF3SM2-P
CF3SM1-B
CF3SM2-B
CF4SM1-T
CF4SM2-T
CF4SM1-L
CF4SM2-L
CF4SM1-P
CF4SM2-P
CF4SM1-B
CF4SM2-B
CF5SM1-T
CF5SM2-T
CF5SM1-L
CF5SM2-L
CF5SM1-P

CF5SM2-P
CF5SM1-B
CF5SM2-B
CF6SM1-T
CF6SM2-T
CF6SM1-L
CF6SM2-L
CF6SM1-P
CF6SM2-P
CF6SM1-B
CF6SM2-B
CF7SM1-T
CF7SM2-T
CF7SM1-L
CF7SM2-L
CF7SM1-P
CF7SM2-P
CF7SM1-B
CF7SM2-B
CF8SM1-T
CF8SM2-T
CF8SM1-L
CF8SM2-L
CF8SM1-P
CF8SM2-P
CF8SM1-B
CF8SM2-B
CH3SM1-T

C⊦	135	M2	-T	
C⊦	13S	M1	-L	
C⊦	13S	M2	-L	
C⊦	13S	M1	-P	
C⊦	13S	M2	-P	
C⊦	13S	M1	-В	
C⊦	13S	M2	-В	
C⊦	14S	M1	-Т	
C⊦	I4S	M2	-T	
C⊦	14S	M1	-L	
C⊦	14S	M2	-L	
C⊦	14S	M1	-P	
C⊦	14S	M2	-P	
C⊦	14S	M1	-В	
C⊦	14S	M2	-В	
C⊦	15S	M1	-T	
C⊦	15S	M2	-T	
C⊦	15S	M1	-L	
C⊦	15S	M2	-L	
C⊦	15S	M1	-P	
C⊦	15S	M2	-P	
C⊦	15S	M1	-В	
C⊦	15S	M2	-В	
C⊦	16S	M1	-Т	
C⊦	16S	M2	-T	
C⊦	16S	M1	-L	
C⊦	16S	M2	-L	
C⊦	16S	M1	-P	

CH6SM2-P
CH6SM1-B
CH6SM2-B
CH7SM1-T
CH7SM2-T
CH7SM1-L
CH7SM2-L
CH7SM1-P
CH7SM2-P
CH7SM1-B
CH7SM2-B
CH8SM1-T
CH8SM2-T
CH8SM1-L
CH8SM2-L
CH8SM1-P
CH8SM2-P
CH8SM1-B
CH8SM2-B
IF3SM1
IF3SM2
IF3SM1-L
IF3SM2-L
IF3SM1-P
IF3SM2-P
IF3SM1-B
IF3SM2-B
IF4SM1

1
IF4SM2
IF4SM1-L
IF4SM2-L
IF4SM1-P
IF4SM2-P
IF4SM1-B
IF4SM2-B
IF5SM1
IF5SM2
IF5SM1-L
IF5SM2-L
IF5SM1-P
IF5SM2-P
IF5SM1-B
IF5SM2-B
IF6SM1
IF6SM2
IF6SM1-L
IF6SM2-L
IF6SM1-P
IF6SM2-P
IF6SM1-B
IF6SM2-B
IF8SM1
IF8SM2
IF8SM1-L
IF8SM2-L
IF8SM1-P

1
IF8SM2-P
IF8SM1-B
IF8SM2-B
IH3SM1
IH3SM2
IH3SM1-L
IH3SM2-L
IH3SM1-P
IH3SM2-P
IH3SM1-B
IH3SM2-B
IH4SM1
IH4SM2
IH4SM1-L
IH4SM2-L
IH4SM1-P
IH4SM2-P
IH4SM1-B
IH4SM2-B
IH5SM1
IH5SM2
IH5SM1-L
IH5SM2-L
IH5SM1-P
IH5SM2-P
IH5SM1-B
IH5SM2-B
IH6SM1

IH6SM2
IH6SM1-L
IH6SM2-L
IH6SM1-P
IH6SM2-P
IH6SM1-B
IH6SM2-B
IH8SM1
IH8SM2
IH8SM1-L
IH8SM2-L
IH8SM1-P
IH8SM2-P
IH8SM1-B
IH8SM2-B

Piezo Models

PZ3SM1
PZ3SM2
PZ3SM1-L
PZ3SM2-L
PZ3SM1-P
PZ3SM2-P
PZ3SM1-B
PZ3SM2-B
PZ4SM1
PZ4SM2

PZ4SM1-L
PZ4SM2-L
PZ4SM1-P
PZ4SM2-P
PZ4SM1-B
PZ4SM2-B
PZ5SM1
PZ5SM2
PZ5SM1-L
PZ5SM2-L
PZ5SM1-P
PZ5SM2-P
PZ5SM1-B
PZ5SM2-B
PZ6SM1
PZ6SM2
PZ6SM1-L
PZ6SM2-L
PZ6SM1-P
PZ6SM2-P
PZ6SM1-B
PZ6SM2-B
PZ8SM1
PZ8SM2
PZ8SM1-L
PZ8SM2-L
PZ8SM1-P
PZ8SM2-P

PZ8SM1-B

PZ8SM2-B

Attribute	Value
Criteria	ASME A112.19.3 / CSA B45.4 (2008)
Criteria	ASME A112.18.2 / CSA B125.2 (2011)
Criteria	CSA B125.1 (2012)
Criteria	ASME A112.18.1 (2012)
CSI Code	22 40 00 Plumbing Fixtures
Intertek Services	ETL-UPC Certification
Listed or Inspected	LISTED
Listing Section	PLUMBING FIXTURES
Report Number	101994603MTL-002
Spec ID	39638
Test Original Issue Date June 29, 2015	