



PART NO.	A	B	C	D
S2USWWK-1X.50	3.000	3.000	1.125	3.250
S2USWWK-1X.75	3.000	3.000	1.125	1.000
S2USWWK-1.5X.50	4.500	4.500	1.375	5.000
S2USWWK-1.5X.75	4.500	4.500	1.375	4.875
S2USWWK-1.5X1	4.500	4.500	1.375	4.750
S2USWWK-2X.50	6.000	5.000	1.625	5.75
S2USWWK-2X.75	6.000	5.000	1.625	5.625
S2USWWK-2X1	6.000	5.000	1.625	5.500
S2USWWK-2X1.5	6.000	5.000	1.625	5.250
S2USWWK-2.5X.50	7.500	5.750	1.875	6.750
S2USWWK-2.5X.75	7.500	5.750	1.875	6.625
S2USWWK-2.5X1	7.500	5.750	1.875	6.500
S2USWWK-2.5X2	7.500	5.750	1.875	6.000
S2USWWK-3X.50	9.000	6.500	2.125	7.750
S2USWWK-3X.75	9.000	6.500	2.125	7.625
S2USWWK-3X1	9.000	6.500	2.125	7.250
S2USWWK-3X1.5	9.000	6.500	2.125	7.250
S2USWWK-3X2	9.000	6.500	2.125	7.000
S2USWWK-3X2.5	9.000	6.500	2.125	6.750
S2USWWK-4X.50	12.000	8.500	2.625	10.250
S2USWWK-4X.75	12.000	8.500	2.625	10.125
S2USWWK-4X1	12.000	8.500	2.625	10.000
S2USWWK-4X1.5	12.000	8.500	2.625	9.750
S2USWWK-4X2	12.000	8.500	2.625	9.500
S2USWWK-4X2.5	12.000	8.500	2.625	9.250
S2USWWK-4X3	12.000	8.500	2.625	9.000

TOLERANCES

REFER TO
STEEL & O'BRIEN
DOCUMENT # QS121

Steel & O'Brien Mfg. Inc.

TITLE
EXT. TANGENT x TC REDUCING SIDE OUTLET POINT
OF USE

DWG NO: **S2USWWK**

SCALE: N/A

REV

SHEET 1 OF 1