Electrical Supplies Compression Fittings





No. 5XC08



Conduit Compression Connectors

- 1/2-4" size are concrete tight
 - 1/2-2" EMT size are rain tight
 - Steel connectors are zinc plated

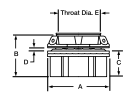


Raco Model	Stock	EMT—Die Cast Zinc				EMT—Steel				Rigid—Steel			
Wiodei	No.	Each	Shpg. Wt.	Raco Model	Stock No.	Each	Shpg. Wt.	Raco Model	Stock No.	Each	Shpg. Wt.		
NON-INSULATED COMPRESSION CONNECTORS													
2802 2803 2804	5XC06 5XC07 5XC08	\$0.58 0.96 1.33	0.1 0.1 0.1	2902 2903 2904	5XC18 5XC19 5XC20	\$1.89 2.64 4.24	0.1 0.2 0.1	1802 1803 1804	5XC38 5XC39 5XC40	\$2.64 4.16 6.20	0.1 0.2 0.3		
2805 2806 2808	3LT32 3LT33 3LT34	2.67 3.90 5.60	0.3 9.3 0.8	2905 2906 2908	3LT18 3LT19 3LT20	8.94 13.04 18.84	0.2 0.6 0.9	1805 1806 1808	3LP68 3LP69 5XC41	11.64 16.04 30.55	0.5 0.6 1.1		
INSULATED COMPRESSION CONNECTORS								THREE-PIECE-COUPLING					
2832 2833 2834	3LT65 3LT66 3LT67	0.85 1.29 2.15	0.1 0.1 0.3	2912 2913 2914	3LT44 3LT46 3LT47	2.46 3.41 5.62	0.1 4.1 0.3	1502 1503 1504	3LP07 3LP08 3LP09	2.94 3.64 7.34	0.1 0.2 0.3		
2835 2836 2838	3LT68 3LT69 3LT70	4.02 6.12 8.86	0.1 5.2 0.9	2915 2916 2918	3LT48 3LT49 3LT50	11.45 17.34 24.45	0.5 0.6 0.2	1505 1506 1508	3LP10 3LP11 3LP12	13.42 16.91 32.55	0.5 1.3 2.0		
	2802 2803 2804 2805 2806 2808 IPRESSION CONNEC 2832 2833 2834 2835 2836	2802 5XC06 2803 5XC07 2804 5XC08 2805 3LT32 2806 3LT33 2808 3LT34 IPRESSION CONNECTORS 2832 3LT65 2833 3LT66 2834 3LT67 2835 3LT68 2836 3LT69 2838 3LT69	2802 5XC06 \$0.58 2803 5XC07 0.96 2804 5XC08 1.33 2805 3LT32 2.67 2806 3LT33 3.90 2808 3LT34 5.60 IPRESSION CONNECTORS 2832 3LT65 0.85 2833 3LT66 1.29 2834 3LT67 2.15 2835 3LT68 4.02 2836 3LT69 6.12 2838 3LT70 8.86	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2803 5XC07 0.96 0.1 2804 5XC08 1.33 0.1 2805 3LT32 2.67 0.3 2806 3LT33 3.90 9.3 2808 3LT34 5.60 0.8 2833 3LT65 0.85 0.1 2834 3LT67 2.15 0.3 2836 3LT68 4.02 0.1 2836 3LT69 6.12 5.2 2838 3LT70 8.86 0.9	2802	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 2832 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 2835 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 \$1.89 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2.64 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 4.24 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 8.94 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 13.04 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 2833 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2.46 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 3.41 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 5.62 2835 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 11.45 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 17.34 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50 24.45	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 \$1.89 0.1 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2.64 0.2 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 4.24 0.1 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 8.94 0.2 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 13.04 0.6 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 PRESSION CONNECTORS 2832 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2.46 0.1 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 3.41 4.1 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 5.62 0.3 2835 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 11.45 0.5 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 17.34 0.6 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50 24.45 0.2	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 \$1.89 0.1 1802 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2.64 0.2 1803 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 4.24 0.1 1804 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 8.94 0.2 1805 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 13.04 0.6 1806 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 1808 2808 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 1808 2832 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2.46 0.1 1503 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 3.41 4.1 1503 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 5.62 0.3 1504 2835 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 11.45 0.5 1505 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 17.34 0.6 1506 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50 24.45 0.2 1508	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 \$1.89 0.1 1802 5XC38 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2.64 0.2 1803 5XC39 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 4.24 0.1 1804 5XC40 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 8.94 0.2 1805 3LP68 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 13.04 0.6 1806 3LP69 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 1808 5XC41 3LP69 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT44 2.46 0.1 1502 3LP07 2833 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2.46 0.1 1502 3LP07 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 3.41 4.1 1503 3LP08 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 5.62 0.3 1504 3LP09 2836 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 11.45 0.5 1505 3LP10 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 17.34 0.6 1506 3LP11 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50 24.45 0.2 1508 3LP12	2802 5XC06 \$0.58 0.1 2902 5XC18 \$1.89 0.1 1802 5XC38 \$2.64 2803 5XC07 0.96 0.1 2903 5XC19 2.64 0.2 1803 5XC39 4.16 2804 5XC08 1.33 0.1 2904 5XC20 4.24 0.1 1804 5XC40 6.20 2805 3LT32 2.67 0.3 2905 3LT18 8.94 0.2 1805 3LP68 11.64 2806 3LT33 3.90 9.3 2906 3LT19 13.04 0.6 1806 3LP69 16.04 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 1808 5XC41 30.55 3LP69 16.04 2808 3LT34 5.60 0.8 2908 3LT20 18.84 0.9 1808 5XC41 30.55 3LP69 16.04 2833 3LT65 0.85 0.1 2912 3LT44 2.46 0.1 1502 3LP07 2.94 2833 3LT66 1.29 0.1 2913 3LT46 3.41 4.1 1503 3LP08 3.64 2834 3LT67 2.15 0.3 2914 3LT47 5.62 0.3 1504 3LP09 7.34 2835 3LT68 4.02 0.1 2915 3LT48 11.45 0.5 1505 3LP10 13.42 2836 3LT69 6.12 5.2 2916 3LT49 17.34 0.6 1506 3LP11 16.91 2838 3LT70 8.86 0.9 2918 3LT50 24.45 0.2 1508 3LP12 32.55		

A Division of Hubbell Incorporated (Delaware)









No. 3LP37

Hubs

No. 5XC18

,	Trade Size (In.)	Dimensions (In.) D E A Max. Panel Throat Dia. B C Thickness Dia.					Raco Model	Stock No.	Each	Shpg. Wt.
	1/2	1 ⁷ / ₁₆	1%	7/8	3/16	19/32	1702	3LP37	\$5.20	0.2
	3/4	1 ²¹ / ₃₂	11%	2%2	3/16	25/32	1703	3LP38	5.92	0.2
	1	2	113/16	1½6	1/4	1	1704	3LP39	7.48	0.4
	1¼	23/8	1 ⁷ /8	1½6	1/4	15/16	1705	3LP40	8.51	0.6
	1½	23/4	1 ⁷ /8	1½6	1/4	1 ¹⁷ /32	1706	3LP41	9.80	0.8
	2	31/4	1 ¹⁵ / ₁₆	15/32	1/4	1 ³¹ /32	1708	3LP42	13.95	1.0

What's new?

About 5,000 items! We keep adding products and services that help you get the job done.