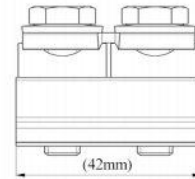
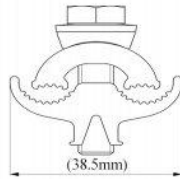


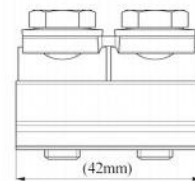
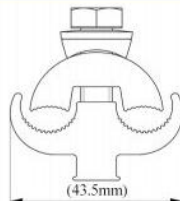
# کلمپ انشعابی دوپچه فول بی متال

در تولید کلمپ های فول بی متال طی یک فرایند آبکاری ویژه، یک لایه نهایی قلع بر روی آلومینیوم قرار می گیرد، لذا این کلمپ ها جهت اتصال و یا انشعاب گیری کابل های آلومینیومی یا مسی از کابل های هوایی آلومینیومی یا مسی استفاده می شوند. به منظور افزایش میزان عبور جریان و جلوگیری از خوردگی، سطح اتصال هادی با کلمپ در این کلمپ ها شیاردار می باشد و با خمیر ضد خوردگی که مقاوم در مقابل عوامل جوی و حرارت می باشد، پوشانده می شود. این کلمپ ها مطابق استاندارد SFS2663:E تولید می شوند.

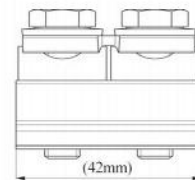
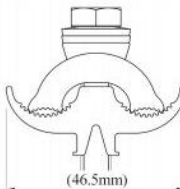
کد کالا	سطح مقطع هادی اصلی (mm <sup>2</sup> )	سطح مقطع هادی انشعاب (mm <sup>2</sup> )	گشتاور پیچ (Nm)	تعداد در هر کارتن کوچک	تعداد در هر کارتن مادر
SL37.27	AL/CU 6-95	AL/CU 6-95	22	80 عدد	160 عدد



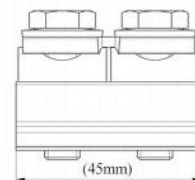
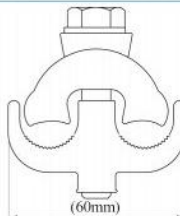
کد کالا	سطح مقطع هادی اصلی (mm <sup>2</sup> )	سطح مقطع هادی انشعاب (mm <sup>2</sup> )	گشتاور پیچ (Nm)	تعداد در هر کارتن کوچک	تعداد در هر کارتن مادر
SL4.26	AL/CU 16-120	AL16-120 / CU16-95	20	70 عدد	140 عدد



کد کالا	سطح مقطع هادی اصلی (mm <sup>2</sup> )	سطح مقطع هادی انشعاب (mm <sup>2</sup> )	گشتاور پیچ (Nm)	تعداد در هر کارتن کوچک	تعداد در هر کارتن مادر
SL39.27	AL/CU 16-150	AL16-150 / CU16-120	22	70 عدد	140 عدد



کد کالا	سطح مقطع هادی اصلی (mm <sup>2</sup> )	سطح مقطع هادی انشعاب (mm <sup>2</sup> )	گشتاور پیچ (Nm)	تعداد در هر کارتن کوچک	تعداد در هر کارتن مادر
SL14.2	AL/CU 50-185	AL50-185 / CU50-150	44	40 عدد	80 عدد



کد کالا	سطح مقطع هادی اصلی (mm <sup>2</sup> )	سطح مقطع هادی انشعاب (mm <sup>2</sup> )	گشتاور پیچ (Nm)	تعداد در هر کارتن کوچک	تعداد در هر کارتن مادر
SM4.21	AL/CU 50-240	CU 10-95	44	40 عدد	80 عدد

