

CỤC ĐĂNG KIỂM VIỆT NAM

DANH MỤC SẢN PHẨM ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF APPROVED PRODUCT

Từ ngày: 01/04/2019

Đến ngày: 01/04/2024

Loại hình công nhận: , CWA, CTA, CDA

Nhóm sản phẩm: Trang thiết bị

Loại sản phẩm:

Số TT <i>No.</i>	Sản phẩm <i>Product</i>	Cơ sở chế tạo <i>Manufacturer</i>	Đặc tính <i>Specifications</i>	Số GCN/ Certificate No Ngày cấp/ Date of issue Ngày hết hạn/ Expiry Date Ngày ĐGCK/ Period Date	Loại hình công nhận <i>Approval Mode</i>
Trang thiết bị/ Equipment and outfit					
1	Xy lanh thủy lực/ Hydraulic cylinder ES90/50-400STR	Công ty TNHH Cơ điện-Vận tải và thương mại ESUN Địa chỉ: Xóm Đậu - Xã Di Trạch - Huyện Hoài Đức - TP. Hà Nội ESUN Trading and Transport electromechanics company limited Address: Dau Hamlet, Di trach Ward, Hoai Duc District, Ha Noi City	Đường kính xy lanh/ Cylinder bore: 90 mm Hành trình pít tông/ Piston stroke: Max 400 mm Đường kính cán pít tông/ Rod diameter: 50 mm Áp lực lớn nhất/ Max.pressure: 160 kG/cm ²	00419/20CN01.TA 01/09/2020 01/09/2025 01/03/2023	CTA
2	Xy lanh thủy lực/ Hydraulic cylinder VHD EB 180-100-700 RB	Công ty TNHH Cơ khí Việt Hà Địa chỉ: Khu D, KCN Phố Nối A, Văn Lâm, Hưng Yên, Việt Nam Viet Ha mechanical Co.,Ltd Address: D section, Pho Noi A industrial zone, Van Lam, Hung Yen, Vietnam	Đường kính xy lanh/ Cylinder bore: 180 mm Hành trình pít tông/ Piston stroke: Max.700 mm Đường kính cán pít tông/ Rod diameter: 100 mm Áp lực lớn nhất/ Max.pressure: 210 kG/cm ²	00658/20CN01.TA 01/12/2020 01/12/2025 01/06/2023	CTA

Số TT <i>No.</i>	Sản phẩm <i>Product</i>	Cơ sở chế tạo <i>Manufacturer</i>	Đặc tính <i>Specifications</i>	Số GCN/ Certificate No Ngày cấp/ Date of issue Ngày hết hạn/ Expiry Date Ngày ĐGCK/ Period Date	Loại hình công nhận <i>Approval Mode</i>
3	Xy lanh thủy lực/ Hydraulic cylinder ES320/150-1600STR	Công ty TNHH Cơ điện-Vận tải và thương mại ESUN Địa chỉ: Xóm Đậu - Xã Di Trạch - Huyện Hoài Đức - TP. Hà Nội ESUN Trading and Transport electromechanics company limited Address: Dau Hamlet, Di trach Ward, Hoai Duc District, Ha Noi City	Đường kính xy lanh/ Cylinder bore: 320 mm Hành trình pít tông/ Piston stroke: Max 1600 mm Đường kính cán pít tông/ Rod diameter: 150 mm Áp lực lớn nhất/ Max.pressure: 145 kG/cm ²	00042/21CN01.TA 02/03/2021 02/03/2026 02/09/2023	CTA