



ADAPTADORES, ENCHUFES RÁPIDOS, VÁLVULAS HIDRÁULICAS ALTA Y ALTÍSIMA PRESIÓN Y ESTANQUEIDAD

ADAPTERS, QUICK RELEASE COUPLING, PRESSURE HYDRAULIC VALVES AND TIGHTNESS

ADAPTEURS, COUPLEURS RAPIDES, VALVES HYDRAULIQUES HAUTE ET TRÈS HAUTE PRESSION ET ÉTANCHÉITÉ

ADAPTADORES**ADAPTER****ADAPTEURS**

ADAPTADORES BSPP	242
BSPP ADAPTER	242
ADAPTEURS BSPP	242
ADAPTADORES ORFS	250
ORFS ADAPTERS	250
ADAPTEURS ORFS	250
BRIDAS SAE	253
SAE FLANGES	253
BRIDES SAE	253
ADAPTADORES HIDROLAVADORA (LATON)	256
HYDROWASHING ADAPTER (BRASS)	256
ADAPTEURS HYDRO-NETTOYAGE (LATON)	256

ENCHUFES RÁPIDOS**QUICK RELASE COUPLINGS****COUPLEURS RAPIDES**

ENCHUFES RÁPIDOS STUCCHI	257
QUICK RELASE COUPLINGS STUCCHI.....	257
COUPLEURS RAPIDES STUCCHI.....	257
ENCHUFES RÁPIDOS VINCKE.....	268
QUICK RELASE COUPLINGS VINCKE	268
COUPLEURS RAPIDES VINCKE	268

VÁLVULAS HIDRÁULICAS ALTA Y ALTÍSIMA PRESIÓN**HIGH AND EXTREMELY HIGH PRESSURE HYDRAULIC VALVES****VALVES HYDRAULIQUES HAUTE ET TRÈS HAUTE PRESSION**

VÁLVULAS HIDRÁULICAS 2 VÍAS ALTA PRESIÓN	272
2-WAY HIGH PRESSURE HYDRAULIC VALVES	272
VALVES HYDRAULIQUES 2 VOIES HAUTE PRESSION	272
VÁLVULAS HIDRÁULICAS 3 VÍAS ALTA PRESIÓN	274
3-WAY VERY HIGH PRESSURE HYDRAULIC VALVES.....	274
VALVES 3 HYDRAULIQUES 3 VOIES HAUTE PRESSION	274
VÁLVULAS HIDRÁULICAS 4 VÍAS ALTA PRESIÓN	275
HIGH PRESSURE 4-WAY HYDRAULIC VALVES IN "L"	275
VALVES HYDRAULIQUES 4 VOIES HAUTE PRESSION	275

ESTANQUEIDAD**TIGHTNESS****ÉTANCHÉITÉ**

ARANDELA METAL GOMA BSPP	276
BSPP BONDED SEAL	276
BAGUE BS BSPP	276
ARANDELA METAL GOMA MÉTRICA	276
METRIC BONDED SEAL	276
BAGUE BS	276
ARANDELA ALUMINIO METRICA.....	276
METRIC ALUMINIUM SEALS.....	276
RONDUELLE ALUMINIUM MÉTRIQUE	276
ARANDELA ALUMINIO PULGADAS	277
ALUMINIUM SEALS INCH	277
RONDUELLE ALUMINIO POUCES	277
ARANDELA COBRE.....	277
COPPER SEALS	277
RONDUELLE CUIVRE	277
ARANDELA COBRE PULGADAS	277
COPPER SEALS INCH	277
RONDUELLE CUIVRE PUCES	277
JUNTA VITON BRIDA SAE 3000/6000.....	277
SAE 3000/6000 FLANGE VITON SEAL.....	277
JOINTS VITON BRIDE SAE 3000/6000.....	277