

ACCESORIOS MALEABLES (EN 10242)



FIG. 1 CURVA 90º M/H



FIG. 2 CURVA 90º H/H



FIG. 3 CURVA 90º M/M



FIG. 40 CURVA 45º M/H



FIG. 41 CURVA 45º H/H



FIG. 90 CODO 90º H/H



FIG. 90R CODO REDUCIDO 90º H/H



FIG. 92 CODO 90º M/H



FIG. 95 CODO UNIÓN,
ASIENTO PLANO H/H



FIG. 96 CODO UNIÓN,
ASIENTO CÓNICO H/H



FIG. 97 CODO UNIÓN,
ASIENTO PLANO M/H



FIG. 98 CODO UNIÓN,
ASIENTO CÓNICO M/H



FIG. 130 TE 90º



FIG. 130R TE 90º REDUCIDA



FIG. 180 CRUZ



FIG. 220 DISTRIBUIDOR EN Y

ACCESORIOS MALEABLES (EN 10242)



FIG. 221 DISTRIBUIDOR EN CODO



FIG. 240 MANGUITO REDUCIDO



FIG. 241 TUERCA REDUCIDA



FIG. 245 ROSCA DOBLE REDUCIDA



FIG. 246 MANGUITO REDUCIDO H/M



FIG. 270 MANGUITO



FIG. 271 MANGUITO
DERECHA/IZQUIERDA



FIG. 280 ROSCA DOBLE



FIG. 281 ROSCA DOBLE
DERECHA/IZQUIERDA



FIG. 290 TAPÓN M



FIG. 300 TAPÓN H



FIG. 312 CONTRATUERCA CON REBAJE



FIG. 321 BRIDA



FIG. 330 UNIÓN ASIENTO
PLANO H/H



FIG. 331 UNIÓN ASIENTO
PLANO M/H



FIG. 340 UNIÓN ASIENTO
CÓNICO H/H

ACCESORIOS MALEABLES (EN 10242)



FIG. 341 UNIÓN ASIENTO CÓNICO M/H



FIG. 531 MANGUITO INTERIOR

Normas de fabricación: Según EN 10242 (DIN 2950)

Calidad: hierro fundido maleable blanco EN-GJMW-400-5

Acabado: negro y galvanizado en caliente

Roscas: interior cilíndrica ISO 7/1 (GAS) Exterior Cónica ISO 7/1 (GAS)

Presión de trabajo: 25 bar hasta 120°C 20 bar entre 120°C y 130°C

(OTROS ACCESORIOS CONSULTAR)