

## Raccords de dérivation renforcés (Branch Outlets)

DIMENSIONS	Dimensions: de 1/8" à 48" - MSS SP 97-12 BW - Chanfreiné, suivant : ASME B16.25-07 NPT/BSP -Taraudé, suivant : ASME B1.20.1– BS21 SW -Emboîté-soudé, suivant : ASME B16.11 – 2009 Brides suivant ASME B16.5 – RF/RTJ – API6A/6BX
MATIÈRES	Acier au carbone et allié:
FINITIONS  EXTRÉMITÉS	Noir, galvanisation à chaud, galvanisation électrolytique, LF2  NPT / BSP / SW / BW / PE
CLASSE DE PRESSION	2000 LBS, 3000 LBS, 6000 LBS, 9000 LBS & 10 000 LBS
ÉPAISSEURS	SCH: de 5S à XXS et autres épaisseurs spéciales