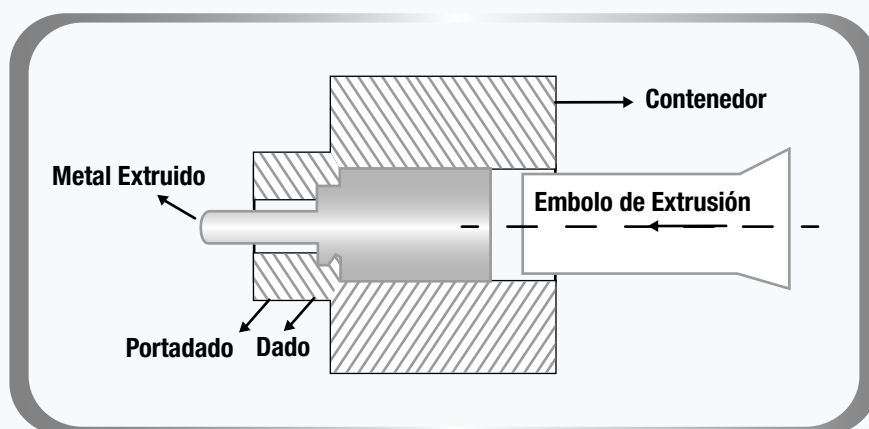


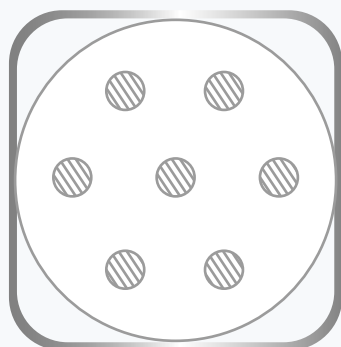
PROCESOS DE TRANSFORMACIÓN > EXTRUSIÓN

PROCESO DE EXTRUSIÓN

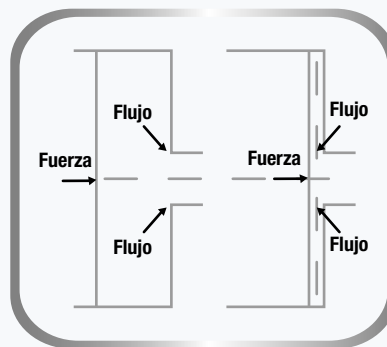
Procedimiento de conformación por deformación plástica, que consiste en moldear un metal en caliente o frío por compresión, en un recipiente obturado en un extremo con una matriz o hilera que presenta un orificio con las dimensiones aproximadas del producto que se desea obtener y por el otro extremo un disco macizo, llamado disco de presión (Embolo).



ESQUEMA



DADOS DE EXTRUSIÓN



ESQUEMA DEL FLUJO Y LA FUERZA EN EL PROCESO