

POPTÁVKOVÝ LIST PRO VYHŘÍVANOU STRANU FORMY

◦ SLOUPKY, ŠROUBY A STŘEDÍCÍ KROUŽEK:

STŘEDÍCÍ SLOUPKY (C1) : ϕ počet (malý průměr)

STŘEDÍCÍ SLOUPKY (C2) : ϕ počet (velký průměr)

UPEVŇOVACÍ ŠROUBY (B) : M =počet

STŘEDÍCÍ KROUŽEK (D) : ϕ

◦ KONEKTORY A ELEKTRICKÉ SCHÉMA:

TYP KONEKTORU:.....

DODEJTE ELEKTRICKÉ SCHÉMA ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY

◦ OZNAČTE POLOHU:

KONEKTORŮ A ELEKTRICKÝCH KABELŮ

HORNÍ STRANY FORMY

STRANY OBSLUHY

ROZMĚR (A) VSTRÍKOVACÍHO BODU

◦ UCHYCENÍ FORMY

ZA PRŮCHOZÍ DRÁŽKU (G1)

ZA NEPRŮCHOZÍ DRÁŽKU (G2)

ZA PŘESAHA (G3)

V PŘÍPADĚ UCHYCENÍ ZA PŘESAHA UVEĎTE ROZMĚR (F)

◦ PRO PŘIPOJENÍ CHLAZENÍ UVEĎTE:

STRANU, KDE JSOU UMÍSTĚNA PŘIPOJENÍ CHLAZENÍ

ZÁVITY: nezapuštěné (E2)

zapuštěné (E1) jsou-li závit zapuštěné, uveďte ϕ Y

TYP ZÁVITŮ: /..... G

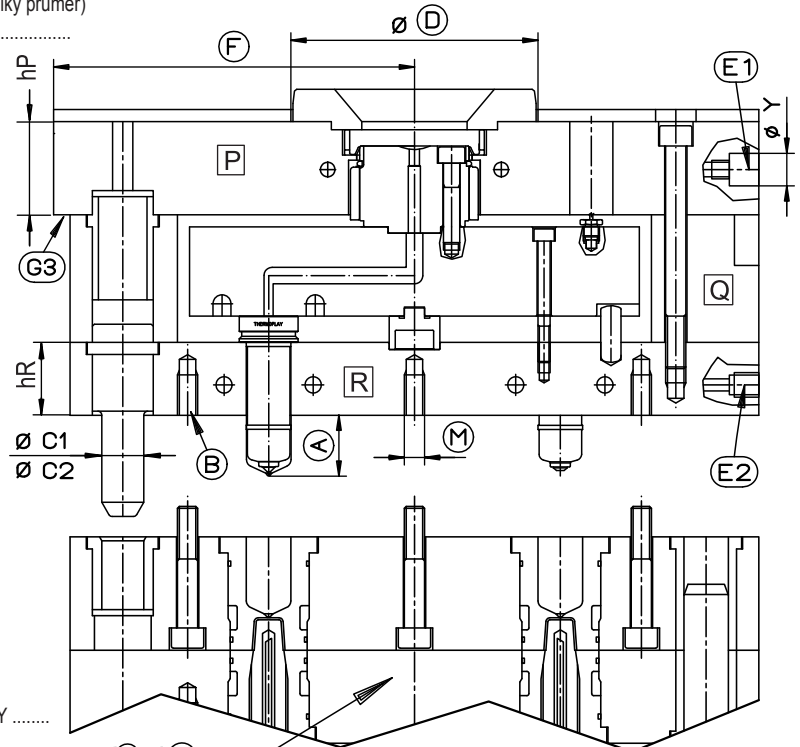
závit M

◦ ZADEJTE ROZMĚR:

hR =

hP =

(tloušťka desek)



Pohyblivou část
dodává
zákazník

- VRCHNÍ STRANA FORMY
- STRANY OBSLUHY
- NEOBSLUHOVANÁ STRANA

- VRCHNÍ STRANA FORMY
- STRANY OBSLUHY
- NEOBSLUHOVANÁ STRANA

