

HYDRAULICKÝ AGREGÁT - DVOUSTUPŇOVÝ 1026

ZDROJ TLAKOVÉ ENERGIE, OVLÁDÁNÍ TAHEM

Jednopístové jednočinné dvoustupňové čerpadlo - pojistný ventil - nádrž - uzavírací ventil - zavzdušňovací ventil - automatické odpojení prvního stupně

TECHNICKÉ PARAMETRY HYDRAULICKÝ AGREGÁT - DVOUSTUPŇOVÝ 1026

Jmenovitý tlak I. stupeň	-
Jmenovitý tlak II. stupeň	10 Mpa
Maximální tlak I. stupeň	4 Mpa
Maximální tlak II. stupeň	16 Mpa
Průtok při 1 dvojdvihu I. stupeň	50 ccm
Průtok při 1 dvojdvihu II. stupeň	14 ccm
Přepínání z I. na II. stupeň (seřiditelné)□	0.5 až 4 MPa
Připojovací závit	M16×1.5 L ISO8434 / DIN3853
Síla na páce při jmen. tlaku	24 kg
Objem nádrže	3.5 l

Metalik objem nád. +420 727 874 586 3.4 l  info@metalik.cz

METALIK spol. s r.o.
Racek č.6, 258 01 Benšov ČR

využitelný objem nádrže vodorovně	3.2 l
-----------------------------------	-------

Pracovní teplota	-30°C až 60°C
------------------	---------------