



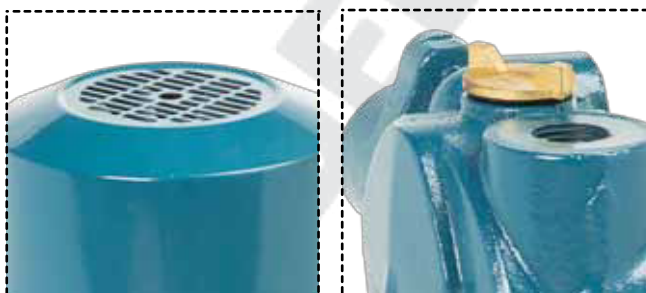
IPML 25/125

IPML 25/125 50/1100 50/2200

Tato čerpadla jsou určena k čerpání studené i teplé vody.

IPML 50/2200

IPML 25/125



Tato čerpadla se používají pro nucený oběh v rozvodech vody se stálým anebo proměnlivým průtokem, ve kterých teplota média nepřekročí 100°C a provozní tlak nepřekročí 0,6 MPa.

IPML 25/125

Oběhové čerpadlo, které lze využívat rovněž v solárních systémech.

IPML 50/1100

Průmyslové oběhové čerpadlo pro využití v teplárnách i chladírnách.

IPML 50/2200

Průmyslové třífázové čerpadlo oběhové pro využití v teplárnách i chladírnách.

Čerpadla pro nucený oběh IPML 50/1100 a 50/2200 jsou určena pro čerpání vody se stálým charakterem neabrazivních a neabsorpčních nečistot s obsahem do 0,27 kg/m³.



IPML 50/2200

PARAMETRY

Typ	Výtlak (m)	Průtok (l/min)	Příkon motoru (W)	Napětí (V)	Hrdla (palce)	Rozteč hrdel (mm)
IPML 25/125	30	30	125	230	½	-
IPML 50/1100	20	300	1100	230	2	280
IPML 50/2200	30	400	2200	230	2	305

