

DOBÓR NASTAWY REGULATORA dP :

opór wymiennika C.O.			16.82 kPa
opór regulatora C.O.			66.00 kPa
Zabezpieczenie sieci	FS-1-80	107 m ³ /h	1.63 kPa
spadek ciśnienia na wodomierzu			0.00 kPa
opory miejscowe			2.00 kPa
nastawa regulatora ciśnienia			86.45 kPa

OPOR WĘZŁA :

nastawa regulatora ciśnienia			86.45 kPa
spadek ciśnienia na reg. dP z ogr. przepl.			66.00 kPa
mierniczy spadek ciśnienia			0.00 kPa
spadek ciśnienia na wodomierzu			9.12 kPa
Zabezpieczenie sieci	FS-1-80	107 m ³ /h	1.63 kPa
Zabezpieczenie sieci	FS-1-80	107 m ³ /h	1.63 kPa
Zabezpieczenie sieci	TerFM-80		3.00 kPa
opory miejscowe			2.00 kPa

OPÓR WĘZŁA = **169.83 kPa**