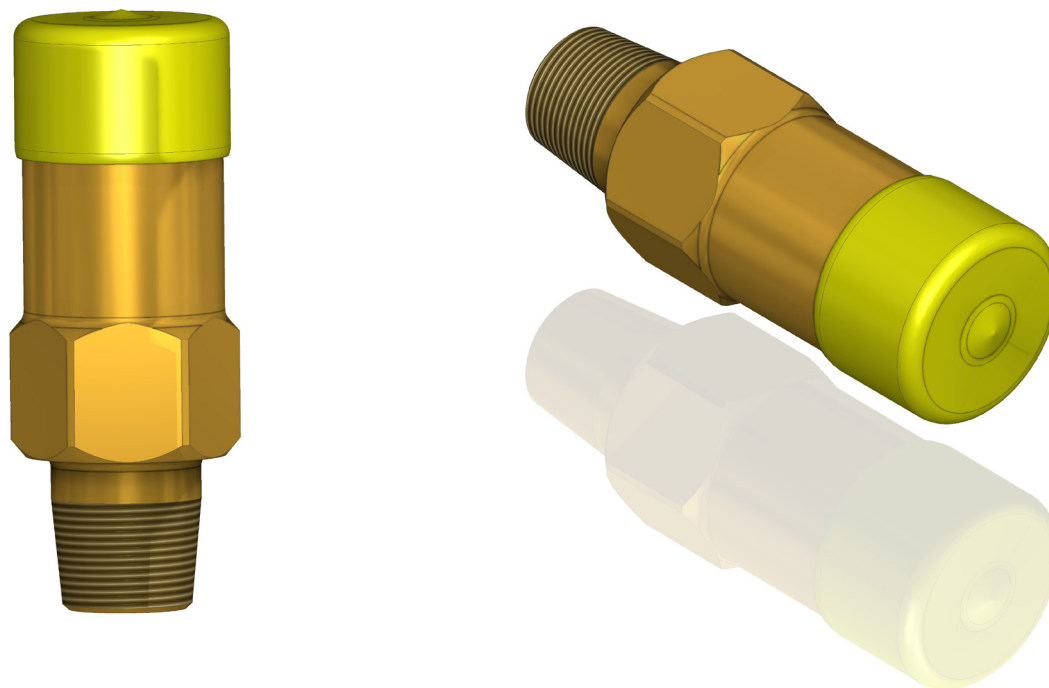




ZAWÓR HYDROSTATYCZNY TYPU 3127

**OPIS TECHNICZNY**

ZKT - Zawór hydrostatyczny typu 3127. Zawory hydrostatyczne stosowane są na przewodach przeładunkowych i rurociągach celem zabezpieczenia ich przed nadmiernym wzrostem ciśnienia spowodowanym głównie podwyższeniem temperatury medium przepływającego przez instalację. Zawór ZKT wykonany jest z mosiądzu MS, dostępny jest z gwintem: 0,5" NPT i 0,25" NPT.

Przyłącze gwintowane	Materiał wykonania	Standardowa nastawa ciśnienia otwarcia	Numer artykułu
0,25" NPT	MS	25 bar	ZKTBN01
0,5" NPT	MS	25 bar	ZKTBE01