

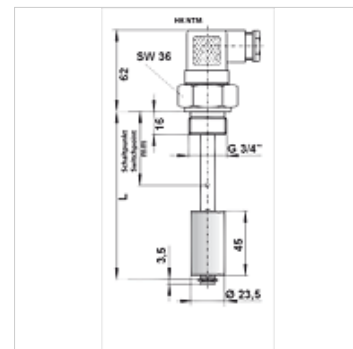
HK NTM

Hladinový teplotní spínač HK NTM

HANSA FLEX

Vlastnosti

Provozní tlak	max. 1 bar
Provozní teplota max.	80 °C
Přípoj	vnější závit G 3/4"
Provozní napětí	max. 230 VAC
Elektrické zapojení	přístrojový konektor M3 (3pólový)
Stupeň krytí	IP 65
Materiál	Plovák SK 601 - tvrdý PU Řadičí trubka - mosaz Těsnění: NBR
Hystereze	± 5 K



Popis

pevně nastavené spínací body (otvírače) pro hladinu a teplotu

Výrobek

Označení	L (mm)	Spínací bod (°C)	spínací bod (mm)	Hmotnost (kg)
HK NTM M3 140 60NC 280	280	60	140	0,30
HK NTM M3 140 70NC 280	280	70	140	0,30
HK NTM M3 140 80NC 280	280	80	140	0,30
HK NTM M3 190 60NC 280	280	60	190	0,30
HK NTM M3 190 70NC 280	280	70	190	0,30
HK NTM M3 190 80NC 280	280	80	190	0,30
HK NTM M3 320 60NC 370	370	60	320	0,40
HK NTM M3 320 70NC 370	370	70	320	0,40
HK NTM M3 320 80NC 370	370	80	320	0,40

řadičí bod (°C) = teplotní řadičí bod – řadičí bod (mm) = hladinový řadičí bod