

Sloupcové ukazatele hladiny








Skupina	Vlastnosti	Montážní rozteč	
HCX. str. 1010	Standardní použití. Šrouby: pozinkovaná ocel.	76, 127, 254	
HCZ. str. 1012	Standardní použití. Šrouby: pozinkovaná ocel.	76, 127	
HCX.INOX str. 1014	Použití v aplikacích odolných korozi. Šrouby: nerezová ocel.	76, 127, 254	
HCX.VT str. 1016	Použití v aplikacích odolných korozi, kde není vyžadována nerezová ocel. Šrouby: technopolymer.	127, 254	
HCX.INOX -BW str. 1018	Použití v aplikacích s horkou vodou. Šrouby: nerezová ocel.	76, 127, 254	
HCX/AR str. 1020	Použití s kapalinami obsahujícími alkohol. Šrouby: pozinkovaná ocel.	76, 127, 254	
HCX/P str. 1022	S ochranným krytem. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127	
HCX/LT str. 1023	S plovákem pro nepřímé odečítání. Šrouby: pozinkovaná ocel.	254	

15

1008

Prvky pro hydraulické systémy

Sloupcové ukazatele hladiny

Skupina	Vlastnosti	Montážní rozteč	
HCX/E str. 1024	S elektrickým senzorem hladiny MIN. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127	
HCX+ST str. 1026	S elektrickým senzorem teploty MAX. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127, 254	
HCX+STL str. 1028	S elektrickou sondou sledování teploty. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127, 254	
HCX/E+ST str. 1030	S elektrickými senzory sledování hladiny MIN a teploty MAX. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127	
HCX/E+STL str. 1032	S elektrickým senzorem hladiny MIN a sondou sledování teploty. Šrouby: pozinkovaná ocel.	127	
HCY/E str. 1034	S elektrickým senzorem hladiny MIN. Šrouby: poniklovaná mosaz.	76, 127, 254	
HCY/E+ST str. 1036	S elektrickými senzory sledování hladiny MIN a teploty MAX. Šrouby: poniklovaná mosaz.	76, 127, 254	
HCL str. 1038	S ochranným krytem ve tvaru U. Šrouby: pozinkovaná ocel.	300, 400, 500	