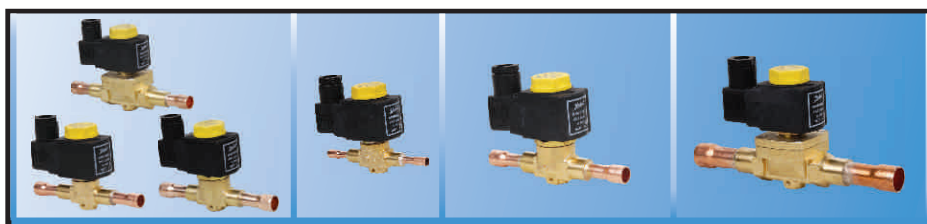


Ventil elektromagnetický - pájený (ODF)

Pressure Control (Single pressure)



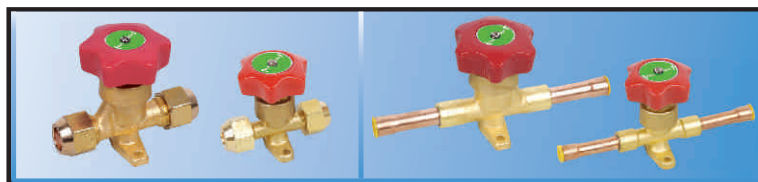
Elektromagnetický ventil série HLF je normálně zavřený s přímým řízením nebo s řízením pomocí serva, určený pro potrubí kapalného chladiva, sací potrubí a potrubí horkého plynu u systémů používajících fluorovaná chladiva.

HLF-series Solenoid Valve is a kind of normally closed, two-channel trait, acted as a pilot valve. It usually is applied in the liquid refrigerant or exhausting air and water of compressing air, with the features as below.

KÓD Code	MODEL Model	SPOJOVACÍ ROZMĚR Connection Size	Port Size (mm)	M.O.P.D (Bars)	MAX. PROVOZNI TLAK (Bars) Max. Working Pressure (Bar)	KV Factor (m ³ /h)	NOMINÁLNÍ KAPACITA (KW) Nominal Capacity				CENA Kč / 1 ks Price Kč / 1 pc	CENA EUR / 1 ks Price Eur / 1 pc
							R12	R22	R404 a R502	R134a		
14 103	HLF20-2S	1/4"	2,5	21	30	0,15	2,15	2,7	1,8	2,55		
14 105	HLF64-3S	3/8"	7	21	30	0,8	11,45	14,5	9,5	13,5		
14 106	HLF64-4S	1/2"	7	21	30	0,8	11,45	14,5	9,5	13,5		
14 108	HLF70-5S	5/8"	12,5	21	30	2,61	37,2	47	31	44		
14 168	HLF78-6S											
14 169	HLF78-7S											

VENTIL UZAVÍRACÍ - pájený (ODF)

Stop Valve Access Valve



Uzavírací ventily HLM jsou manuální ventily určené pro kapaliny, nasávání vzduchu a vyhřívání vzduchové potrubí chladicích jednotek. Dostupné pro všechny fluorová chladiva.

Ventil může být plně zavřen s minimální točivou silou.

Tři nerezové vložky chrání proti prosakování kapaliny během celé životnosti ventilu.

HLM stop valve is a kind of manual stop valve, applied to the liquid, air suction and heated air lines of refrigeration units. Available with all fluorinate refrigerants.

The valve could be fully closed with minimum torque exerted on Teflon valve board.

The three stainless steel shims can effectively prevent leaking during the entire life cycle of the valve.

KÓD Code	MODEL Model	PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR (palce) Connection Size (inch)	Průtok KV Factor	VZHLED Appearance	CENA Kč / ks Price Kč / pc	CENA EUR / ks Price EUR / pc
14 147	HLM6-ODF	1/4 "	0,3	Přímé spojení		
14 148	HLM10-ODF	3/8 "	0,84	Přímé spojení		
14 149	HLM12-ODF	1/2 "	1,5	Přímé spojení		
14 150	HLM15-ODF	5/8 "	2,2	Přímé spojení		
14 177	HLM14-ODF					
14 176	HLM17-ODF					

VENTIL SERVISNÍ

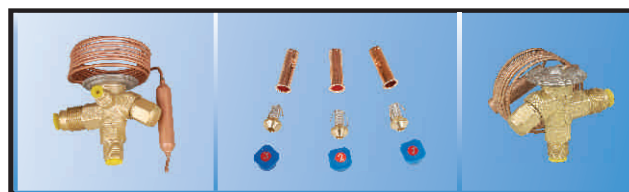
Access Valve



KÓD Code	MODEL Model	DÉLKA (mm) Length (mm)	PRŮMĚR (mm) Diameter (mm)	PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR (palce) Connection Size	CENA Kč / ks Price Kč / pc	CENA EUR / ks Price EUR / pc
14 151	HLA1/4"	90	90	7/16" -20UNF		

VENTIL EXPANZNÍ s výměnnou tryskou

Core-replaceable expansion valve



Expanzní termostatické ventily s výměnnou tryskou jsou speciálně navrženy pro účely chlazení a mražení (ledničky, výrobny zmrzlin, chladiče...)

Ventil je schopný udržet jednotný přehřívací stupeň pro různé aplikace.

Výrobní řada termostatických expanzních ventilů obsahuje různé ventily určené pro konkrétní aplikace.

Core-replaceable thermostatic expansion valve is designed specifically for refrigeration application purpose and is applicable for supermarket electric refrigerator, display refrigerator, ice-cream machine, refrigerator, etc.

Be able to keep uniform superheat degree for different applications.

Provide with different pouring capacity to match with different applications.

KÓD Code	MODEL Model	CHLADIVO Refrigerant	CENA Kč / ks Price Kč / pc	CENA EUR / ks Price EUR / pc
14 162	004009	R134a		
14 163	004011	R404a		

Náhradní trysky pro ventily

Core-replaceable expansion valve

KÓD Code	MODEL Model	NOMINÁLNÍ CHLADÍČÍ KAPACITA (Kw) Nominal Refrigerating Capacity (kw)	CENA Kč / ks Price Kč / pc	CENA EUR / ks Price EUR / pc
14 178	800533	Hz10-000		
14 179	800534	Hz10-001		
14 180	800535	Hz10-002		
14 181	800536	Hz10-003		
14 182	800537	Hz10-004		
14 183	800538	Hz10-005		
14 184	800539	Hz10-006		

CENY PLATNÉ OD 2007/05/S. PRÁVO NA ZMĚNY VYHRÁŽENO.
PRICE VALID FROM 2007/05/S. RIGHT TO CHANGES RESERVED

KOMPONENTY CHLAZENÍ
COOLING COMPONENTS

CERTIFIKACE ISO 9001:2001

WWW.FRIGOMONT.CZ