

kapitola 17 - čerpadla



2011

# Záruka 5 let



art. HEP PLUS 25 - 6.0 E 130

art. HEP PLUS 25 - 4.0 E 180

art. HEP PLUS 25 - 6.0 E 180

- elektronicky řízené oběhové čerpadlo
- s plynulým automatickým nastavením otáček
- energetická třída A
- úspora až 70% energie proti běžným čerpadlům



effiziente Pumpentechnologie

art. BUP 15 - 1.5 U 130

- cirkulační čerpadlo na TUV
- třírychlostní s manuálním nastavením otáček
- vhodné i pro podlahové vytápění
- s ochranou před kondezační vlhkostí



art. HUPA 25 - 4.0 E 180

art. HUPA 25 - 6.0 E 180

art. HGPA 25 - 8.0 E 180

- třírychlostní oběhové čerpadlo
- s manuálním nastavením otáček
- energetická třída B

objednávací kód	stavební délka	stand.připojení	výkon [W]	proud [A]	ener. skupina	hmotnost [kg]	cena v Kč
HALM.HEP 25 - 6.0 E 130	130	R 1 1/2"	4 ... 50	... 0,46	A	2,7	5.290,-
HALM.HEP 25 - 4.0 E 180	180	R 1 1/2"	4 ... 23	... 0,30	A	2,7	4.310,-
HALM.HEP 25 - 6.0 E 180	180	R 1 1/2"	4 ... 50	... 0,46	A	2,7	4.850,-
HALM.HUPA 25 - 4.0 U 180	180	R 1 1/2"	33 ... 44	0,14 ... 0,19	B	2,7	1.790,-
HALM.HUPA 25 - 6.0 U 180	180	R 1 1/2"	43 ... 80	0,19 ... 0,34	C	2,8	1.790,-
HALM.HGPA 25 - 8.0 U 180	180	R 1 1/2"	260 ... 286	1,23 ... 1,25		6,5	6.660,-
HALM.BUP 15 - 1.5 U 130	130	R 1/2"	28 ... 58	0,16 ... 0,28		2,7	2.780,-

Tabulka vhodných záměn čerpadel různých značek

HALM	GRUNDFOS	WILO	KSB
HALM.HEP 25 - 6.0 E 130	-	-	-
HALM.HEP 25 - 4.0 E 180	Alpha 2 25-40, Alpha Pro 25-40	Stratos Eco 25 1/3	Riotronic Eco 25-40
HALM.HEP 25 - 6.0 E 180	Alpha 2 25-60, Alpha Pro 25-60	Stratos Eco 25 1/5	Riotronic Eco 25-60
HALM.HUPA 25 - 4.0 U 180	UPS 25-40	Star-RS 25/4	Rio C 25-40
HALM.HUPA 25 - 6.0 U 180	UPS 25-60	Star-RS 25/6	Rio C 25-60
HALM.HGPA 25 - 8.0 U 180	UPS 25-80	-	-
HALM.BUP 15 - 1.5 U 130	UP 15-14 B/N	Z 15	Riotherm C 20-10, R 12 - 1 E

**dlouhá životnost, kvalitní materiály použité při výrobě, moderní technologie výroby, příznivá cena**

**NOVINKA**

Art. IVR.383

kulový kohout k čerpadlu  
s převlečnou matkou,  
zátkou a teploměrem s jímkou  
(možnost oboustranného použití)

objednávací kód	provedení	cena v Kč	balení
IVR.383	1"1/2 x 1"	viz kap. 1 str. 15	1 / 10



Art. IVR.380, 381

kulový kohout k čerpadlu  
s převlečnou matkou  
380 - bez zpětné klapky  
381 - se zpětnou klapkou

objednávací kód	provedení	cena v Kč	balení
IVR.380	1"1/2 x 1"	viz kap. 1	1 / 10
IVR.381	1"1/2 x 1"	str. 15	1 / 10



Art. FBAL.51FP

kulový kohout s filtrem FILTERBALL  
s převlečnou matkou  
P<sub>max</sub> = 1,6 MPa (100°C)  
P<sub>max</sub> = 1,0 MPa (150°C)

objednávací kód	provedení	cena v Kč	balení
FBAL.51FP.015	1" x 1"1/2	viz kap. 1	3 / 12
FBAL.51FP.020	1"1/4 x 2"	str. 14	4 / 8



Art. TM 3889

kulový kohout (šroubení)  
k čerpadlu 1"1/2 x 1"

objednávací kód	provedení	cena v Kč	balení
TM3889G0608	1"1/2 x 1"	viz kap. 1 str. 15	2 / 40

**NOVÉ ROZMĚRY**

Art. TM 3888

kulový kohout (šroubení)  
k čerpadlu s připojením  
na měděné trubky  
1"1/2 x 22, 28 mm

objednávací kód	provedení	cena v Kč	balení
TM3888G2208	1"1/2 x 22	viz kap. 1	1 / 50
TM3888G2808	1"1/2 x 28	str. 15	1 / 50



Art. TM 1555SET

šroubení pro připojení čerpadla  
s venkovním závitem  
ISO 228  
(sada - 2x matka, 2x nipl,  
2x těsnění)

objednávací kód	provedení	závit čerp.	cena v Kč	balení
TM1555G0807SET	1"1/4	1"1/2	viz kap. 3 str. 55	1 / 20



Art. TM 1557SET

šroubení pro připojení čerpadla  
s vnitřním závitem  
ISO 228  
(sada - 2x matka, 2x nipl,  
2x těsnění)

objednávací kód	provedení	závit čerp.	cena v Kč	balení
TM1557G0806SET	1"	1"1/2	viz kap. 3	1 / 20
TM1557G0907SET	1"1/4	2"	str. 55	1 / 10

