

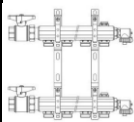

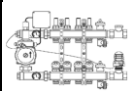
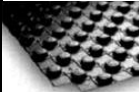
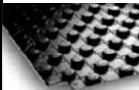

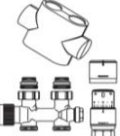

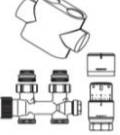
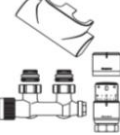


OBRÁZEK	NÁZEV	ROZMĚR	BARVA	ČÍSLO ZBOŽÍ DODAVATELE	JEDNOTK. CENA v Kč
	ROZVODY vody, topení a systém podlahového vytápění CONCEPT (CON 62, CON 60)				
	Celý rozvod je možné realizovat z prvků jednoho systému, což má zejména následující výhody: <ul style="list-style-type: none"> • vzájemná kompatibilita všech prvků a garance spojů • jedna technika spojování = jedno nářadí 				
	VÍCEVRSTVÉ TRUBKY AL/PE-Xc				
	Základní charakteristiky: CONCEPT AL/PE-Xc je vícevrstvá trubka s podélně svařenou hliníkovou trubkou. Materiál vnitřní trubky je PEHD-Xc – materiál té nejvyšší kvality. Trubka snese vysoký statický tlak a odolává rázům i krátkodobému překročení teploty.				
	Základní technické parametry: Maximální provozní teplota: 95 °C; Maximální provozní tlak: 10 barů; Nepropustnost kyslíku: 100 %. Vícevrstvé trubky AL/PE-Xc jsou dle ČSN EN ISO 21003 zařazeny do třídy použití 2a a 5b				
	Jednotlivé vrstvy trubky: <ul style="list-style-type: none"> • vnější krycí trubka PE-Xc • adhézní vrstva • hliníková podélně svařená trubka (u trubky 16×2 síla hliníku 0,2 mm) • adhézní vrstva • vnitřní trubka PE-Xc 				
	16x2 AL/PE-Xc	100m/bal.	bílá	B142002011	32
	16x2 AL/PE-Xc	200m/bal.	bílá	B142002012	32
	18x2 AL/PE-Xc	100m/bal.	bílá	B142003011	42
	20x2 AL/PE-Xc	100m/bal.	bílá	B142004011	47
	26x3 AL/PE-Xc	50m/bal.	bílá	B142005011	82
	32x3 AL/PE-Xc	50m/bal.	bílá	B142006011	136
	TRUBKY Z POLYBUTENU PB				
	Základní charakteristiky: Trubka PB CONCEPT – COMAP je vyrobena z polybutenu. Trubka je vyrobena z bílého granulátu polybutenu.				
	Tento nejprogresivnější materiál pro výrobu trubek pro vytápění se vyznačuje: <ul style="list-style-type: none"> • vysokou životností • vysokou tlakovou (10 barů) a teplotní (95 °C) odolností • vysokou pružností daná zpracovatelností při nízkých teplotách • vysokou chemickou odolností (použití nemrznoucích směsí) 				
	Trubka má tzv. kyslíkovou bariéru a proto je vhodná pro rozvody topení nebo podlahové topení.				
	Základní technické parametry: Maximální provozní teplota: 95 °C; Maximální provozní tlak: 10 barů; Nepropustnost kyslíku: 0,014 mg/lxd při 60 °C				
	Jednotlivé vrstvy trubky: <ul style="list-style-type: none"> • vrstva z EVOH zabráňující prostupu kyslíku • adhézní vrstva • vnitřní trubka PB 				
	17×2 – PB + EVOH	250m/bal.	slonová kost	B900001001	39

OBRÁZEK	NÁZEV	ROZMĚR	BARVA	ČÍSLO ZBOŽÍ DODAVATELE	JEDNOTK. CENA v Kč
	ROZDĚLOVAČ PRO RADIÁTORY				
	Rozdělovače pro systémy rozvodu radiátorů jsou vyrobeny ar zajištění jednoduché instalace a bezproblémového rozvodu teplotné kapaliny. Jsou vybavené ručními odvěšovacími ventily, vypouštěcími/napouštěcími kohouty a kulovými uzavíracími ventily na vstupu.				
	2 okruhy . dopor. sk.i. SGN/P-0	240mm	chrom	RPT01-02	2 406
	3 okruhy . dopor. sk.i. SGN/P-1	290mm	chrom	RPT01-03	2 809
	4 okruhy . dopor. sk.i. SGN/P-1	340mm	chrom	RPT01-04	3 189
	5 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P.-2	390mm	chrom	RPT01-05	3 533
	6 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-2	440mm	chrom	RPT01-06	3 908
	7 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-3	490mm	chrom	RPT01-07	4 220
	8 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-3	540mm	chrom	RPT01-08	4 591
	9 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-3	590mm	chrom	RPT01-09	4 918
	10 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-4	640mm	chrom	RPT01-10	5 262
	11 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-4	690mm	chrom	RPT01-11	5 603
	12 okruh. . dopor. sk.i. SGN/P-5	740mm	chrom	RPT01-12	5 949
	Sestava s rozdělovači složená z:				
	<ul style="list-style-type: none"> • vstupní rozdělovač s výstupy 3/4" Euroconus • výstupní rozdělovač s výstupy 3/4" Euroconus • sada s odvěšovacími ventilem a vypouštěcím/napouštěcím ventilem • kulové ventily se šroubením • držáky a přípojky primárního okruhu 1". 				
	ROZDĚLOVAČ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ				
	Rozdělovače pro systémy podlahového vytápění jsou vyrobeny pro zajištění jednoduché instalace a bezproblémového rozvodu teplotné kapaliny. Rozdělovače jsou univerzální pro systémy připojení radiátorů a podlahového vytápění používané v ČR.				
	S MÍŠENÍM, S PRŮTOKOMĚRY, S ČERPADLEM, BEZ BY PASU				
	2 okruhy – dopor. skříň SGNG-2/SGP-2	400mm	chrom	RPT10-02	9 088
	3 okruhy – dopor. skříň SGNG-3/SGP-2	450mm	chrom	RPT10-03	9 776
	4 okruhy – dopor. skříň SGNG-3/SGP-3	500mm	chrom	RPT10-04	10 366
	5 okruhy – dopor. skříň SGNG-3/SGP-3	550mm	chrom	RPT10-05	10 957
	6 okruhy – dopor. skříň SGNG-4/SGP-3	600mm	chrom	RPT10-06	11 546
	7 okruhy – dopor. skříň SGNG-4/SGP-4	650mm	chrom	RPT10-07	12 334
	8 okruhy – dopor. skříň SGNG-5/SGP-4	700mm	chrom	RPT10-08	13 253
	9 okruhy – dopor. skříň SGNG-5/SGP-5	750mm	chrom	RPT10-09	13 908
	10 okruhy – dopor. skříň SGNG-5/SGP-5	800mm	chrom	RPT10-10	14 762
	11 okruhy – dopor. skříň SGNG-5/SGP-5	850mm	chrom	RPT10-11	16 401
	12 okruhy – dopor. skříň SGNG-5/SGP-5	900mm	chrom	RPT10-12	17 893
	Připojení na primárním okruhu 1" M. Sekundární připojení 3/4" M Euroconus.				
	Skládá se z: vstupní rozdělovač se 2 až 12 vývody, s regulátory průtoku se stupnicí, 0,5–6 l/min. • výstupní rozdělovač se 2 až 12 výstupy, s uzavíracími termostatickými ventily • připojovací set oběhového čerpadla s čerpadlem RS25/60 (od 2 do 8 výstupů) a RS25/70 (od 9 do 12 výstupů) • bezpečnostní termostat nastavený na 55°C.				

OBRÁZEK	NÁZEV	ROZMĚR	BARVA	ČÍSLO ZBOŽÍ DODAVATELE	JEDNOTK. CENA v Kč
	SYSTÉMOVÉ DESKY PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ				
	Systémová deska pro podlahové vytápění bez izolace Systémová deska z tvrzeného polystyrenu o síle 0,9mm. Balení obsahuje 12 desek. Rozměr desky: 1mmx90cmx140cm.	13,44m ² /bal.	černá	PT10000-01	189 Kč/m²
	Systémová deska pro podlahové vytápění s izolací 11mm Systémová deska s pochůznou fólií z tvrzeného polystyrenu o síle 0,6mm. Tloušťka izolace je 11mm. Balení obsahuje 13 desek. Rozměr desky: 11mmx90cmx140cm.	14,56m ² /bal.	černá	PT10011-01	327 Kč/m²
	Systémová deska pro podlahové vytápění s izolací 33mm Systémová deska s pochůznou fólií z tvrzeného polystyrenu o síle 0,6mm. Tloušťka izolace je 33mm. Balení obsahuje 6 desek. Rozměr desky: 33mmx80cmx140cm.	6,72m ² /bal.	černá	PT10033-01	327 Kč/m²

OBRÁZEK	NÁZEV	ROZMĚR	BARVA	ČÍSLO ZBOŽÍ DODAVATELE	JEDNOTK. CENA v Kč
<p>PŘÍSLUŠENSTVÍ K RADIÁTORŮM CONCEPT SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM A K RADIÁTORŮM CONCEPT 200 (CON 52)</p> <p>Pro připojení na radiátory a koupelnová tělesa (se středovým připojením) nabízí CONCEPT kombinaci termostatické hlavice „Uni SH“ a připojovací armatury „Multiblock T“. S použitím designové krytky tak získáte opticky a technicky vyvážené řešení. Tvarově pěkné designové krytky termostatické hlavice a připojovací armatury v barvě bílé, chromové nebo v provedení z ušlechtilé oceli, dotvářejí harmonický přechod k otopnému tělesu.</p>					
	<p>SADA CONCEPT 1 obsahuje: Připojovací armatura "Multiblock T" mosaz přímý, deignová krytka bílá, hlavice termostatická Uni SH designová</p>		bílá	1674183	1 395
	<p>SADA CONCEPT 2 obsahuje: Připojovací armatura "Multiblock T" mosaz rohový, deignová krytka bílá, hlavice termostatická Uni SH designová</p>		bílá	1674184	1 395
	<p>SADA CONCEPT 3 obsahuje: Připojovací armatura "Multiblock T" mosaz přímý, deignová krytka chromová, hlavice termostatická Uni SH designová</p>		chrom	1674283	1 595
	<p>SADA CONCEPT 4 obsahuje: Připojovací armatura "Multiblock T" mosaz rohový, deignová krytka chromová, hlavice termostatická Uni SH designová</p>		chrom	1674284	1 595

--	--	--	--	--