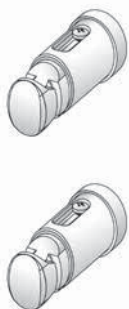


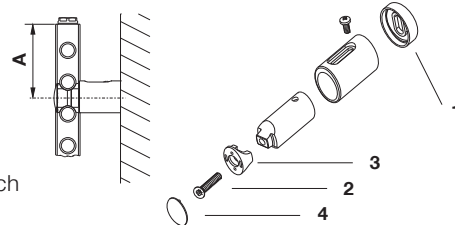
UPEVNĚNÍ TRUBKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES KORALUX

STĚNOVÉ KONZOLY - MAX, COMFORT, CLASSIC

Stěnové konzoly KORALUX MAX, COMFORT, CLASSIC - všeobecné údaje



- univerzální sada je jak pro montáž těles s přímou trubkou (provedení LINEAR), tak s prohnutou trubkou (provedení RONDO) díky speciálnímu dílu (pozice 1)
- dodává se sada stěnových konzol podle modelu otopného tělesa ve dvou barevných odstínech – bílá nebo chrom
- sada obsahuje:
 - 4 ks konzol
 - veškeré prvky pro montáž na stěnu
 - odvzdušňovací ventil
 - zaslepovací zátku
- trubkové otopné těleso upevněno na stěně ve čtyřech bodech
- použití pro betonové konstrukce a zdiva z plných cihel
- při použití vhodného typu speciální hmoždinky a vrutu příslušné velikosti je možné použít i pro ostatní typy zdiva



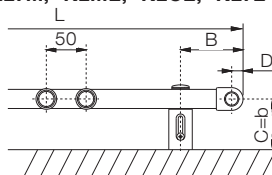
Stěnové konzoly KORALUX MAX, COMFORT, CLASSIC - montáž

- konzolu umístit mezi 2. a 3. trubku odshora a odspoda (kóta **A**)
- s „citem“ utáhnout šroub (pozice 2) tak, aby nedošlo k deformaci přitlačné části konzoly (pozice 3) a krytka (pozice 4) přesně dosedla na přitlačnou část konzoly
- vzdálenost středu upevnění konzoly na stěně od boční hrany tělesa doporučujeme dle kóty **B**

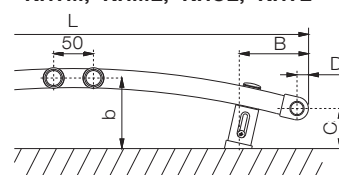
Stěnové konzoly KORALUX MAX, COMFORT, CLASSIC - sortiment

- dodávají se tři typy upevňovacích sad
- volba typu sady závisí na vzdálenosti mezi trubkami
 - **Upevňovací sada Ø24/35** – vhodná pro všechna trubková otopná tělesa KORALUX MAX
 - **Upevňovací sada Ø24/40** – vhodná pro všechna trubková otopná tělesa KORALUX COMFORT
 - **Upevňovací sada Ø20/40** – vhodná pro všechna trubková otopná tělesa KORALUX CLASSIC

KLM, KLMM, KLC, KLCM, KLT, KLTM, KLME, KLCE, KLTE



KRM, KRMM, KRC, KRCE, KRCM, KRT, KRTE, KRME, KRCE, KRTE



KLMM, KRMM, KLTM, KRTM, KLCM, KRCM - modely se spodním středovým připojením s roztečí 50 mm

KLME, KRME, KLTE, KRTE, KLCE, KRCE - elektrické přímotopy, nejsou připojeni na otopnou soustavu

Upevňovací sada Ø24/35 - MAX



Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	b [mm] L = délka tělesa [mm]		
							450	600	750
LINEAR MAX	KLM	24	83	70	71±88	15	-	-	-
LINEAR MAX-M	KLMM	24	83	70	71±88	15	71±88	71±88	71±88
LINEAR MAX-E	KLME	24	83	70	71±88	15	-	-	-
RONDO MAX	KRM	24	83	85	65±81	15	-	-	-
RONDO MAX-M	KRMM	24	83	85	65±81	15	94±110	100±116	104±120
RONDO MAX-E	KRME	24	83	85	65±81	15	-	-	-

Údaje pro objednání a cena

Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	Typ sady	Barva	Objednací číslo	Cena [Kč]
LINEAR MAX	KLM	24	Upevňovací sada Ø24/35	Bílá Chrom	Z-U512 Z-U513	124 251
LINEAR MAX-M	KLMM	24				
LINEAR MAX-E	KLME	24				
RONDO MAX	KRM	24				
RONDO MAX-M	KRMM	24				
RONDO MAX-E	KRME	24				

UPEVNĚNÍ TRUBKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES KORALUX



STĚNOVÉ KONZOLY - MAX, COMFORT, CLASSIC

Upevňovací sada Ø24/40 - COMFORT



Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	b [mm] L = délka tělesa [mm]		
							450/500	600	750
LINEAR COMFORT	KLT	24	90	70	73÷92	15	-	-	-
LINEAR COMFORT-M	KLTM	24	90	70	73÷92	15	73÷92	73÷92	73÷92
LINEAR COMFORT-E	KLTE	24	90	70	73÷92	15	-	-	-
RONDO COMFORT	KRT	24	90	85	67÷85	15	-	-	-
RONDO COMFORT-M	KRTM	24	90	85	67÷85	15	96÷114	103÷121	104÷122
RONDO COMFORT-E	KRTE	24	90	85	67÷85	15	-	-	-

Údaje pro objednání a cena

Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	Typ sady	Barva	Objednací číslo	Cena [Kč]
LINEAR COMFORT	KLT	24	Upevňovací sada Ø24/40	Bílá Chrom	Z-U594 Z-U595	135 245
LINEAR COMFORT-M	KLTM	24				
LINEAR COMFORT-E	KLTE	24				
RONDO COMFORT	KRT	24				
RONDO COMFORT-M	KRTM	24				
RONDO COMFORT-E	KRTE	24				

Upevňovací sada Ø20/40 - CLASSIC



Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	b [mm] L = délka tělesa [mm]			
							450	500	600	750
LINEAR CLASSIC	KLC	20	90	70	71÷90	15	-	-	-	
LINEAR CLASSIC-M	KLCM	20	90	70	71÷90	15	71÷90	71÷90	71÷90	
LINEAR CLASSIC-E	KLCE	20	90	70	71÷90	15	-	-	-	
RONDO CLASSIC	KRC	20	90	85	64÷82	15	-	-	-	
RONDO CLASSIC-M	KRCM	20	90	85	64÷82	15	93÷111	94÷112	100÷118	
RONDO CLASSIC-E	KRCE	20	90	85	64÷82	15	-	-	-	

Údaje pro objednání a cena

Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	Typ sady	Barva	Objednací číslo	Cena [Kč]
LINEAR CLASSIC	KLC	20	Upevňovací sada Ø20/40	Bílá Chrom	Z-U592 Z-U593	135 245
LINEAR CLASSIC-M	KLCM	20				
LINEAR CLASSIC-E	KLCE	20				
RONDO CLASSIC	KRC	20				
RONDO CLASSIC-M	KRCM	20				
RONDO CLASSIC-E	KRCE	20				

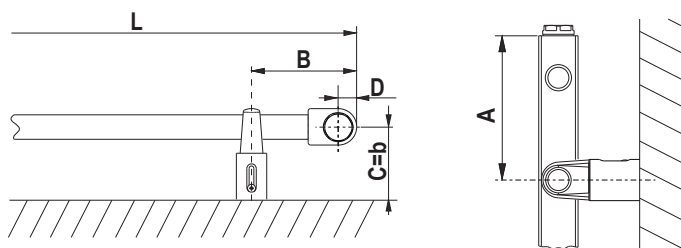
UPEVNĚNÍ TRUBKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES KORALUX

STĚNOVÉ KONZOLY - STANDARD

Upevňovací sada Ø20 universal - STANDARD



- vhodná pro všechna trubková otopná tělesa KORALUX STANDARD
- trubkové otopné těleso upevněno na stěně ve čtyřech bodech
- dodává se sada stěnových konzol podle modelu otopného tělesa ve dvou barevných odstínech - bílá nebo chrom
- použití pro betonové konstrukce a zdiva z plných cihel
- při použití vhodného typu speciální hmoždinky a vrutu příslušné velikosti je možné použít i pro ostatní typy zdiva
- sada obsahuje:
 - 4 ks konzol
 - veškeré prvky pro montáž na stěnu
 - odvzdušňovací ventil
 - zaslepovací zátku

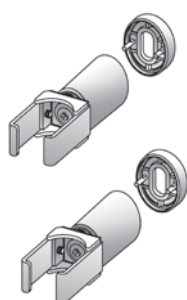


Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
STANDARD	KS	20	110	70	72 ÷ 81	15

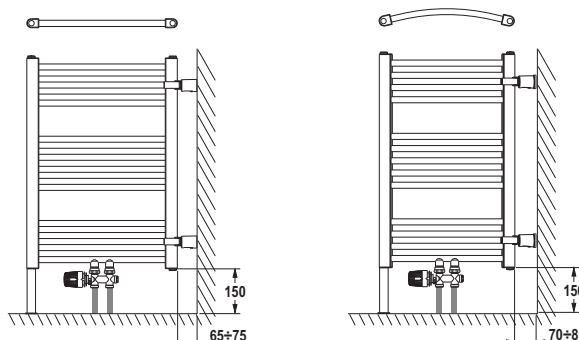
Údaje pro objednání a cena

Model	Označení modelu	Průměr trubky [mm]	Typ sady	Barva	Objednací číslo	Cena [Kč]
STANDARD	KS	20	Upevňovací sada Ø20	Bílá Chrom	Z-U588 Z-U589	147 277

Prostorové uchycení KORALUX



- určeno pro všechna trubková otopná tělesa
- trubkové otopné těleso je v poloze kolmo ke stěně
- trubkové otopné těleso je upevněno ve dvou bodech ke stěně a v jednom bodě k podlaze
- dodává se ve dvou barevných odstínech - bílá nebo chrom
- sada obsahuje:
 - 2 ks kompletních stěnových konzol
 - 1 ks stojánkové konzoly
 - veškeré prvky pro montáž



Model	Typ sady	Barva	Objednací číslo	Cena [Kč]
LINEAR CLASSIC, LINEAR CLASSIC - M, LINEAR CLASSIC - E	Prostorové uchycení KORALUX 40x30	bílá chrom	Z-U168	730
RONDO CLASSIC, RONDO CLASSIC - M, RONDO CLASSIC - E			Z-U169	1020
STANDARD				
LINEAR EXCLUSIVE - M, RONDO EXCLUSIVE - M	Prostorové uchycení KORALUX 41x35	bílá chrom	Z-U170	730
LINEAR COMFORT, LINEAR COMFORT - M, LINEAR COMFORT - E			Z-U171	1020
RONDO COMFORT, RONDO COMFORT - M, RONDO COMFORT - E				
LINEAR MAX, LINEAR MAX - M, LINEAR MAX - E				
RONDO MAX, RONDO MAX - M, RONDO MAX - E				