

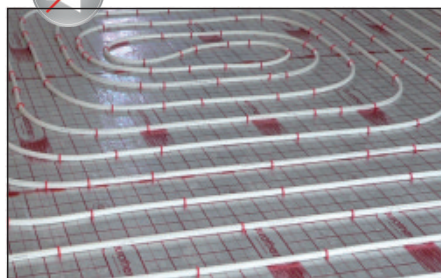


ŘEHLED SYSTÉMŮ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ

 -37dB



Kompletní kompozitní rozdělovač
ELITE BLACK-LINE



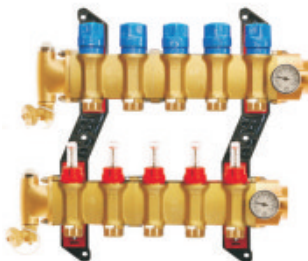
izolace	polystyren s grafitem a tlumící vrstvou
λ_D	0,030 W/mK
tloušťky	32 mm
akustika*	$\Delta L_w = 37 \text{ dB}$, $\Delta L_{nw} = 55 \text{ dB}$
trubka	16 x 2 18 x 2 20 x 2 mm

EUROPLUS-SILENTIUM

* dle normy EN 12354-2

Bezkonkurenční řešení pro vysoký kročejový útlum.

NOVINKA



Kompletní mosazný rozdělovač
ELITE GOLD-LINE



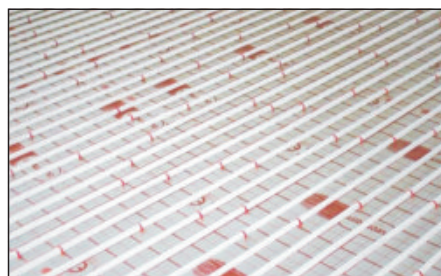
izolace	polystyren EPS
λ_D	0,034 W/mK
tloušťky	20/48 rozteč 50 mm 20/50 rozteč 75 mm
trubka	16 x 2 18 x 2 20 x 2 mm

EUROFLEX RIVESTITO

Tvarovaná EPS deska s hydroizolační fólií HIPS. Snadné uchycení trubek.



Vestavná skříň pro rozdělovače



izolace	expandovaný polystyren s grafitem
λ_D	0,030 W/mK
tloušťky	24 39 mm
rozestupy	volná pokládka po 50 mm
trubka	16 x 2 18 x 2 20 x 2 mm

EUROPLUS-LAMBDA

Polystyrenová deska s grafitem. Výborná izolace a zvýšená nosnost.

TRUBKA MIdIX - NOVINKA OD SPOLEČNOSTI EURO THERM

Rozšiřujeme sortiment o novou trubku MidiX. Ta má stejnou ohebnost a podobné vlastnosti jako trubka Midi Composite, navíc však disponuje vyšší tlakovou odolností než trubky typu PEX. Trubka MidiX se skládá z 5ti vrstev, kyslíková bariéra je umístěna v chráněné vrstvě EVOH uprostřed trubky. Je použitelná nejen pro nízkoteplotní a vysokoteplotní topné systémy, ale i pro sanitární zařízení.

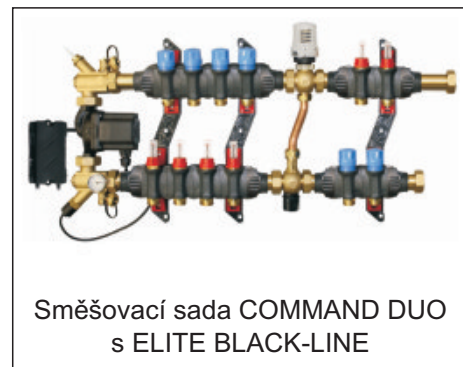


NOVINKA

	izolace	polystyren EPS
	λ_D	0,034 W/mK
	tloušťky	27 44 mm
	rozestupy	volná pokládka po 50 mm
	trubka	16 x 2 18 x 2 20 x 2 mm

EUROPLUS-FLEX

Dobrý poměr mezi cenou a výkonem. Rovná deska s hliníkovou a PE fólií.



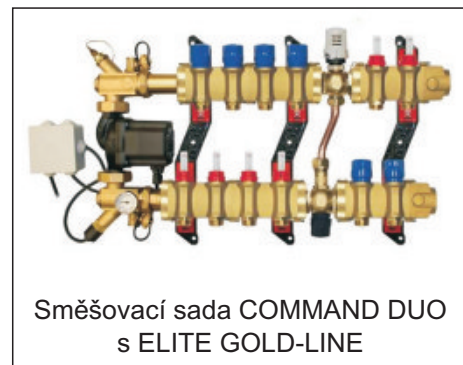
Směšovací sada COMMAND DUO s ELITE BLACK-LINE

	izolace	PUR + guma a korek
	λ_D polyuretanu	0,024 W/mK
	tloušťky	21 + 3 mm
	akustika*	$\Delta L_W = 27 \text{ dB}$ B* = 140 kg/m ² $\Delta L_W = 24 \text{ dB}$ B* = 80 kg/m ²
	trubka	16 x 2 18 x 2 20 x 2 mm

EUROTOP

Vynikající tepelná a zvuková izolace, kročejový útlum až 27 dB.

* dle normy EN 12354-2



Směšovací sada COMMAND DUO s ELITE GOLD-LINE

	izolace	dřevovláknité desky
	λ_D	0,038 W/mK
	tloušťky	25 35 mm
	akustika*	$\Delta L_W = 31 \text{ dB}$ B* = 140 kg/m ² $\Delta L_W = 27 \text{ dB}$ B* = 80 kg/m ²
	trubka	18 x 2 mm

ECOPLUS

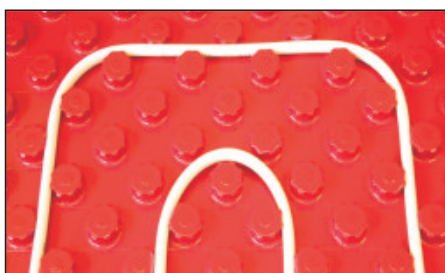
Ekologické řešení, izolační desky z lisovaných dřevěných vláken.

* dle normy EN 12354-2



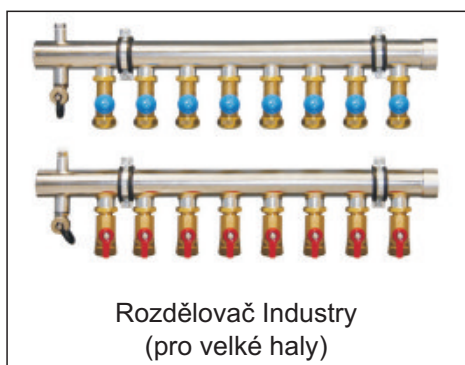
Nástěnná skříň pro rozdělovače




	izolace	polystyren EPS
	λ_D	0,035 W/mK
	tloušťky	10/30 mm
	trubka	16 x 2 18 x 2 mm
	rozteč	65 mm a násobky

EUROFLEX R

Deska s tvrdou ochrannou fólií, ideální pro samonivelační stěrky.



Rozdělovač Industry
(pro velké haly)

	izolace	polystyren EPS 200 kPa
	λ_D	0,033 W/mK
	tloušťky	10/25 mm
	trubka	14 x 2 mm
	rozteč	125 mm a násobky

EUROSLIM

Malá tloušťka a malé hmotnostní zatížení objektu. Suchá skladba systému.

	Systém	Materiál izolační desky	λ_D [W/mK]	Tloušťka izolace [mm]	Popis
	EUROPLUS SILENTIUM	polystyren s grafitem + guma	0,030	32	Vynikající izolace a bezkonkurenční hodnota kročejového útlumu -37 dB.
	EUROTOP	polyuretan + guma a korek	0,024	24	Výborná tepelná i zvuková izolace, kročejový útlum až 27 dB.
	EUROSUPER	polyuretan	0,024	23 33 46 55	Deska s vynikající tepelnou izolací, oboustranně chráněna hliníkovou fólií.
	ECOPLUS	dřevovláknno	0,038	23 55	Desky z lisovaných dřevěných vláken, nejekologičtější možné řešení.
	EUROPLUS LAMBDA	polystyren + grafit	0,030	24 39 47 62	Kvalitní polystyrenová deska s grafitem. Lepší izolace a zvýšená nosnost.
	EUROMAX	polyuretan	0,024	20 30	Speciální řešení: vysoká zatížitelnost při minimální tloušťce podlahy (15 25 + izolace).
	EURORETE	polystyren EPS nebo polystyren XPS	0,034	20 30 40	Vhodné pro velké plochy, potrubí se kotví na ocelové síti. Nízké náklady.
	EUROINDUSTRY	polystyren EPS nebo polystyren XPS	0,035	30 40 50	Řešení pro velké haly, kde je zapotřebí vysoká zatížitelnost podlah.
	EUROBARRA	polystyren EPS nebo polystyren XPS	0,034	20 30 40	Jednoduchý a ekonomický systém. Podlahové vytápění skladů apod.
	EUROSPORT	skelná vata, EPS, XPS	0,036	100	Systém pro pružné podlahy jako jsou tělocvičny atd. Suchá pokládka.
	EUROPLAN	polyuretan	0,024	10 20	Patentovaný systém vytápění speciálních prostor (lavice v kostelech atd.).
	VYTÁPEČÍ MODULY	skelná vata	0,036	100	První systém samostatných modulů pro zvednuté, rozložitelné podlahy.
	EUROPLUS FLEX	polystyren	0,034	27 44	Systém s hladkou izolační deskou, hliníková fólie chráněná PE fólií.
	EUROFLEX R	polystyren	0,035	10/30	Malá tloušťka - vhodné pro rekonstrukce. Ideální pro samonivelační stěrku. Pevná plastová fólie.
	EUROFLEX RIVESTITO	polystyren	0,034	20/48 20/50	Jednoduchý a levný systém s tvarovanou izolační deskou.
	EUROSLIM	polystyren	0,033	10/25	Odlehčený a nízký systém. Určený hlavně pro suchou skladbu podlahy.