

## Deco

### Materiál

Tělesa Deco jsou složena z jednoduchých nebo dvojitých ocelových kolektorů a ocelových trubek. Trubky jsou přivařeny na vnitřní straně kolektorů, tak že spoje nejsou z vnější strany tělesa viditelné.

> tlaková zkouška: 9 bar (\*)

> pracovní tlak: 6 bar (\*)

(\*) Deco Space Dvojitý

tlaková zkouška: 4.5 bar

pracovní tlak: 3.5 bar

### Složení

Oválné trubky (60 x 10.4 x 1.5 mm) jsou umístěny kolmo na stěnu a vertikálně k horizontálnímu kolektoru se vzájemným rozestupem 29.6 mm.

Jednoduchý profil: 80 x 30 x 3 mm

Dvojitý profil: 150 x 30 x 3 mm

Diskrétně průhledné

Všechny kotvicí prvky jsou přivařeny k otopnému tělesu. Stěnové úchyty jsou součástí standardní dodávky.

### Povrch

Otopná tělesa jsou pískována, odmaštěna, fosfátována, elektrostaticky lakována epoxypolyesterovou práškovou barvou a vypalovaná při teplotě 200 °C. Tento vysoce kvalitní povrch zajišťuje optimální odolnost proti oděrkám a snadno se udržuje.

Tloušťka laku: min. 80μ

### Barva

Otopná tělesa jsou lakovaná v barvě pískované šedá metalíza (001)/ jemná metalická struktura/ bílá (RAL 9010)/ dopravní bílá (RAL 9016)/ další barvy (viz vzorník barev)

### Připojení

Otvory se závitem ½" pro připojení jsou umístěny a tedy skryty v kolektorech v jejich horní a spodní části, s tím, že okraje otvorů vyčnívají 3 mm nad úroveň kolektorů. Připojení dle výběru zákazníka může být na spodní straně, středové, horní, boční, diagonální či jednobodové. Součástí standardní dodávky je pochromovaný odvodňovací ventil ½" a výpustná zátka ½".

## Montáž

Odpovědná osoba (stavební inženýr, projektant vytápění apod.) vybírá topná tělesa a komponenty s ohledem na následující podmínky:

- > Tepelný výkon je vypočítán ve shodě se standardy
- > Tabulka tepelných výkonů a rozměrů pro tělesa Deco podle EN 442
- > Otopná tělesa mohou být namontována na stěnu pomocí dodaných stěnových úchytů/ k podlaze pomocí dodávaných 2 stojánků/ k podlaze pomocí dodávaných 2 stojánků a 2 stropních úchytů/ umístění kolmo ke stěně se 2 bočními opěrkami vlevo a 1 stojánkem vpravo/ umístění kolmo ke stěně se 2 bočními opěrkami vpravo a 1 stojánkem vlevo
- > Speciálně navržené termostatické přípojovací sady / Jaga Deco termostatické / Proventily Jaga / ruční ventily Jaga Deco mohou být připevněny na plastové trubky ústředního vytápění / RPE/ALU. trubky/ měděné trubky/ ocelové trubky
- > Jaga termostatické hlavice / Jaga Deco termostatické hlavice chrom / Jaga Deco termostatické hlavice chrom/ bílé / Jaga Comap termostatické hlavice stříbrné / nejsou/ jsou součástí

## Volitelné příslušenství

- > Držák ručníku a úchyty lakované ve stejné barvě jako těleso
- > Držák ručníku a úchyty lakované v pochromovaném hliníku
- > Držák šatstva a úchyty v pochromovaném hliníku s 5 háčky
- > Jaga Deco ventily