

REMS Lot Cu 3

Minkštasis lydmetalio Sn97Cu3, ISO 9453:2014

Naudojama lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, šildymo sistemų vamzdynuose ≤ 110°C.

Pagal DVGW darbinės instrukcijas GW 2.

Lydinys (svoris %)	97 % Sn, 3 % Cu
Lydimosi temperatūra	230 – 250°C

REMS Lot Cu 3 – kokybiškas minkštasis lydmetalio.

Sudėtyje nėra švino, nekenkia sveikatai ir aplinkai.
Sudėtyje nėra sidabro, atitinka standartus. Labai patraukli kaina.

Tiekimo komplektas

REMS Lot Cu 3. 250 g minkštojo lydmetalio vielos ritė Sn97Cu3, ISO 9453:2014, Ø 3 mm, naudojamas lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, šildymo sistemų vamzdynuose ≤ 110°C.

	Gam. Nr.	€
	160200R	51,80



Kokybiškas vokiškas gaminy

REMS Paste Cu 3

Minkštojo litavimo pasta iš litavimo miltelių Sn97Cu3 pagal ISO 9453:2014 ir fliuso 3.1.1.C, EN 29454-1:1994

Naudojama lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, šildymo sistemų vamzdynuose ≤ 110°C.

Pagal DVGW darbinės instrukcijas GW 7 (DVGW reg. nr. DV-0101AT2244)

REMS Paste Cu 3 – kokybiška minkštojo litavimo pasta.

Sudėtyje nėra švino, nekenkia sveikatai ir aplinkai. Sudėtyje nėra sidabro, atitinka standartus. Labai patraukli kaina.

Jokių papildomų sąnaudų fliusui, jis jau yra pastoje. Dėl to mažesnė korozijos rizika. Vamzdis ir jungtis neperkaitinami, nes lydmetalio lydymąsi ir teisingą litavimo temperatūrą aiškiai parodo pasikeitusi pastos spalva. Gerai užsipildo litavimo plyšelis, dėl to gerai sukimba. Šaltame vandenyje tirpūs pastos likučiai lengvai pašalinami.

Plastikinis indas su dangtyje integruotu teptuku.

Tiekimo komplektas

REMS Paste Cu 3. 250 g minkštojo litavimo pastos iš litavimo miltelių Sn97Cu3 pagal ISO 9453:2014 fliuso 3.1.1.C, EN 29454-1:1994, naudojama lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, šildymo sistemų vamzdynuose ≤ 110°C. DVGW bandymų ženklas Fl 038. Plastikiniame inde su integruotu teptuku.

	Gam. Nr.	€
	160210R	39,44



Kokybiškas vokiškas gaminy

REMS Lot P6

Kietasis lydmetalio ISO 17672-CuP 179

Naudojamas lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, dujų vamzdynuose, šaldymo ir oro kondicionavimo sistemose ≤ 110°C.

Pagal DVGW darbinės instrukcijas GW 2.

Lydinys (svoris %)	94 % Cu, 6 % P
Lydimosi temperatūra	710 – 890°C

REMS Lot P6 – kokybiškas kietasis lydmetalio.

Universalus, tinka beveik visiems paplitusiems varinių vamzdžių sujungimų tipams. Ypač tinka kapiliarinių varinių vamzdžių be movų litavimui.

Litavimo vietos dėl aukštos lydymosi temperatūros (mažas fosforo kiekis) yra labiau kietos. Sudėtyje nėra sidabro, atitinka standartus. Labai patraukli kaina.

Tiekimo komplektas

REMS Lot P6. 1 kg kietojo lydmetalio (strypai) ISO 17672-CuP 179, Ø 2 mm, naudojamas lituojant varinius vamzdžius su vario, bronzos ir žalvario jungtimis šalto ir karšto vandens vamzdynuose, dujų vamzdynuose, šaldymo ir oro kondicionavimo sistemose. Kartoninėje dėžėje.

	Gam. Nr.	€
	160220R	61,55

