

- 1896 Reuter, Hem. Gymn. Eur. 5:323, 356 (descr., key)
 — 1898 Hueber, Syn. Blindw. 3:90 (descr.)
 — 1906 Kirkaldy, Trans. Amer. Ent. Soc. 32:136 (cat.)
 — 1910 Reuter, Acta Soc. Sci. Fenn. 37(3):159 (cat.)
 — 1910 Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 649 (cat.)
 — 1930 Stichel, Illus. Best. Deut. Wanz. 6:150 (key)
 — 1935 Hedicke, Tierw. Mitteleur. Het. 4(3):39 (key)
 — 1942 Hsiao, Ia. St. Coll. J. Sci. 16(2):258 (key)
 — 1943 Wagner, in Gulde, Wanz. 1:79; Mitteleur. 9:91 (key); 10:214, 1945 (descr.)
 — 1943 China, Gen. Names Brit. Ins. 8, Hem. Het. 255 (cat.)
 — 1950 Slater, Ia. St. Coll. Jour. Sci. 25(1):33 (♀ genitalia) (n. gen., key) type:
 tunicatus (Fallen)
 — 1951 Kiritshenko, Het. Eur. USSR: 117 (key)
 — 1952 Carvalho, An. Acad. Brasil. Ci. 24(1):91 (cat.)
 — 1952 Wagner, Tierw. Deut. 41, Blindw.: 40, 70 (key, descr.)
 — 1955 Carvalho, Bol. Mus. Goeldi 11(2):86 (key)

australis Walker see *Pseudopantilius* Reuter

gonoceroides Reuter

- 1903 *Pantilius gonoceroides* Reuter, Ofv. F. Vet. Soc. Forh. 45(16):4 (n. sp.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 650 (cat.)

Thibet
(Moupin)

prasinus Fieber see *Apantilius* Kiritshenko

tunicatus Fabricius

- 1781 *Cimex tunicatus* Fabricius, Spec. Ins. 2:369 (n. sp.)
 •1785 ————— *gothicus* Geoffroy nec Linnaeus, in Fourcroy Ent. Paris.: 200 (descr.)
 (Syn. by Reuter, Rev. Syn Het.: 615, 1888)
 1787 ————— *tunicatus* Fabricius, Mant. Ins. 2:303 (descr.)
 1813 *Miris tunicatus* Germar, Faun. Eur. 5; fig. 23
 1794 *Lygaeus tunicatus* Fabricius, Ent. Syst. 4:170 (descr.)
 1803 ————— Fabricius, Syst. Rhyng.: 233 (descr.)
 1807 ————— Fallen, Mon. Cimic. Succ.: 79 (descr.)
 1829 *Phytocoris tunicatus* Fallen, Hem. Succ.: 85 (descr.)
 1843 *Lopus tunicatus* Meyer, Verz. Schw. Rhync.: 40 (descr.)
 1855 ————— Kirschbaum, Rhync. Wiesb. 197
 1860 ————— Flor, Rhync. Livl. 1:441 (descr.)
 1861 *Conometopus tunicatus* Fieber, Eur. Hem.: 249 (descr.)
 1865 *Pantilius tunicatus* Douglas & Scott, Brit. Hem.: 333, pl. 11, fig. 2 (descr.)
 1871 *Pantilius tunicatus* Thomson, Opusc. Ent. 4:417 (key)
 1873 *Lopus tunicatus* Walker, Cat. Het. 6:54 (list)
 1875 ————— Vollenhoven, Tijdschr. Ent. 18:170, figs. (descr.)
 1875 *Pantilius tunicatus* Reuter, Rev. Crit. Caps. 2:17 (descr.)
 1875 ————— Saunders, Trans. Ent. Soc. London: 262 (descr.)
 1878 *Lopus tunicatus* Vollenhoven, Hem. Het. Neerl.: 160, pl. 11, fig. 12 (descr.)
 1888 *Pantilius tunicatus* Reuter, Acta Soc. Sci. Fenn. 15, n. 210 (synonymy)
 1890 ————— Atkinson, Jour. Asiatic Soc. Bengal 58(2):53 (cat.)
 1892 ————— Saunders, Hem. Het. Brit. Is.: 230, pl. 21, fig. 3
 (descr.)
 1896 ————— Reuter, Hem. Gymn. Eur. 5:324 (descr.)
 1898 ————— Hueber, Syn. Blindw. 1:91 (descr.)
 1910 ————— Oshanin, Verz. Pal. Hem.: 649 (cat.)
 1920 ————— *infuscatus* var. *infuscatus*, *pallidissimus* Sahlberg, Bidr. Kann.
 Finland Nat. Fdk 79(2):112 (n. var.)
 1923 *Pantilius tunicatus* Butler, Biol. Brit. Hem.: 370 (biology)
 1930 ————— Stichel, Illus. Best. Deut. Wanz. 6:152, fig. 402 (key)
 1935 ————— Hedicke, Tierw. Mitteleur. Het. 4(3):39 (key)
 1942 ————— Kullenberg, Ark. Zool. 33A(15):3 (egg)
 1943 ————— China, Gen. Names Brit. Ins. 8, Hem. Het.: 255 (as type,
 list)
 1944 ————— Kullenberg, Zool. Bidr. Uppsala 23:19, fig. (biology)
 1945 ————— Wagner, in Gulde, Wanz. Mitteleur. 10:214, fig. 53 (descr.),
 var. *infuscatus*, *pallidissimus* (descr.)
 1950 ————— Slater, Ia. St. Coll. Jour. Sci. 25(1):34, pl. 3, fig. 2, 10
 (♀ genitalia)
 1951 ————— Kiritshenko, Het. Eur. USSR: 134 (key)

Austria
 Belgium
 Caucasus
 Czechoslovakia
 Europe
 Finland
 France
 G. Britain
 Germany
 Hungary
 Italy
 Netherlands
 Persia
 Poland
 Rumania
 Russia
 Sweden
 Switzerland