

	<p><b>PLINSKA BOCA 5 i 10 kg za kućnu upotrebu</b></p> <p>Zavarene čelične boce za propan-butan koriste se za smještaj i transport tečnih naftnih gasova: propana, butana i mješavine propan-butan.</p> <p>Boce nazivnog punjenja 10 kg i 5 kg sa odgovarajućim trošilom služe kao toplotni izvor za kuhanje i rasvjetu u domaćinstvu. Mogu se koristiti u zanastvu i industriji za lemljenje, topljenje, zagrejavanje, pečenje i sl. Izrađene su prema JUS M.Z2.515</p>
---	--

	<p><b>PLINSKA VIKEND BOCA 1, 2, 3 i 5 kg</b></p> <p>Zavarene čelične boce za propan-butan koriste se za smještaj i transport tečnih naftnih gasova: propana, butana i mešavine propan-butan.</p> <p>Boce nazivnog punjenja 1 kg ,2 kg, 3kg i 5kg sa odgovarajućim trošilom služe kao toplotni izvor za kuhanje i rasvjetu u domaćinstvu i kampovanju .Mogu se koristiti u zanastvu i industriji za lemljenje, topljenje, zagrejavanje, pečenje i sl. Izrađene su prema Nº CE-PED-B-GBV001-03-ITA REV.A Nº CE-TPED-B-GBV001-05-ITA A ventili: UNI EN 12165-UNI EN 13953 E UNI EN 13153</p>
--	---

	<p><b>KARTUŠA SA PLINOM</b> 35% propan i 65% butan-jednokratna art. 1120, 360 ml – 190 gr. EN417 , UN 1950</p> <p>Može se koristiti za (kuhala svjetiljke, brenere i dr.) Ova boca je u skladu sa EN 417 .</p> <p><b>VAŽNO:</b> U kontaktu boce i aparata ne stavlјati ulje i mast jer će izazvati oštećenja i opasno je.</p>
---	---

	<p><b>BOCA SA KISIKOM (O<sub>2</sub>)</b> jednokratna art. 570, 990 ml N.CEE231-956-9 UN 1072 ES01a</p> <p>Proizvođač Kemper Italija</p> <p>Kiseonička boca koja se ne puni upotrebljava se za aparate 555 i dr. Kemper proizvode za zavarivanje sa dobrim rezultatima</p> <p>testni pritisak: 25 bar</p> <p>Pritisak u boci na 50°C 16,6 bar</p> <p><b>VAŽNO:</b> U kontaktu boce i aparata ne stavlјati ulje i mast jer će izazvati oštećenja i opasno je.</p>
---	--

	<p><b>BOCA SA PLINOM SUPERGAS</b> 35% propan i 65% butan-jednokratna art. 575, 800 ml – 336 gr. EN417 , UN 1950</p> <p>Proizvođač Kemper Italija</p> <p>Može se upotrebljavati za sve Kemperove aparate za zavarivanje sa navojnim priključkom. Ova boca je u skladu sa EN 417 .</p> <p><b>VAŽNO:</b> U kontaktu boce i aparata ne stavlјati ulje i mast jer će izazvati oštećenja i opasno je.</p>
---	---