

Art.	Descrizione	Description
	<p>GIARRE IN PORCELLANA DURA COLORE MARRON Le giarre vengono fabbricate in porcellana alluminosa, cotta ad alta temperatura, esente da porosità ed adatte per l'industria chimica, farmaceutica, dei coloranti, smalti e vernici. La superficie esterna è smalto marrone, con due corone di rotolamento rettificate, adatte a qualsiasi tipo di mulino a rulli. Con ampia bocca, per facilitare le operazioni di carico, scarico e lavaggio. Fornite complete di tappo in porcellana con chiusura a volantino e guarnizione in gomma.</p> <p>Altre caratteristiche: resistenti agli acidi ed agli alcali, durezza Mohs 8,5, contenuto di Al₂O₃ 60%. Peso specifico g/cm³ 2,8/2,9. Capacità di carico di prodotto secco: Circa il 50% del volume (in litri), espresso in kg.</p> <p>Capacità litri 1,5. ø mm 165x210 di altezza. Peso kg 6,2</p> <p>Ricambi ed accessori: Tappo completo Solo guarnizione in gomma Carica di biglie in allumina (Alubit), kg 1,5 (ø 30 mm kg 1, ø 40 mm kg 0,5)</p> <p>Capacità litri 3. ø mm 200x250 di altezza. Peso kg 9,7</p> <p>Ricambi ed accessori: Tappo completo Solo guarnizione in gomma Carica di biglie in allumina (Alubit), kg 3 (ø 30 mm kg 2,5, ø 40 mm kg 0,5)</p> <p>Capacità litri 5. ø mm 225x325 di altezza. Peso kg 15,2</p> <p>Ricambi ed accessori: Tappo completo Solo guarnizione in gomma Carica di biglie in allumina (Alubit), kg 4 (ø 30 mm kg 3, ø 40 mm kg 1)</p> <p>Capacità litri 10. ø mm 282x370 di altezza. Peso kg 24,3</p> <p>Ricambi ed accessori: Tappo completo Solo guarnizione in gomma Carica di biglie in allumina (Alubit), kg 8 (ø 30 mm kg 6, ø 40 mm kg 2)</p> <p>Capacità litri 15. ø mm 310x420 di altezza. Peso kg 32</p> <p>Ricambi ed accessori: Tappo completo Solo guarnizione in gomma Carica di biglie in allumina (Alubit), kg 12 (ø 30 mm kg 8, ø 40 mm kg 4)</p>	<p>HARD PORCELAIN JARS BROWN The jars are made from aluminous porcelain, fired at high-temperatures, are non-porous and suitable for the chemical, pharmaceutical, colouring, glaze and paint industries. The outer surface is glazed brown, with two ground rolling crowns, suitable for any kind of roller mill. Wide mouth to make loading, unloading and washing procedures easier. Supplied complete with porcelain plug closed by a hand wheel and rubber gasket.</p> <p>Other features: resistant to acids and alkalis, Mohs hardness 8.5, Al₂O₃ content 60%. Specific weight: 2.8/2.9 g/cm³. Load capacity of dry product: Approx the 50% of the volume (liters), expressed in kg.</p> <p>Capacity: 1.5 l ø 165x210h mm. Weight: 6.2 kg</p> <p>Spare parts and accessories: Complete plug Rubber gasket only. Charge of pebbles in alumina (Alubit), 1.5 kg. (ø 30 mm, 1 kg, ø 40 mm, 0.5 kg)</p> <p>Capacity: 3 l ø 200x250h mm. Weight: 9.7 kg</p> <p>Spare parts and accessories: Complete plug Rubber gasket only. Charge of pebbles in alumina (Alubit), 3 kg. (ø 30 mm, 2.5 kg, ø 40 mm, 0.5 kg)</p> <p>Capacity: 5 l ø 225x325h mm. Weight: 15.2 kg</p> <p>Spare parts and accessories: Complete plug Rubber gasket only. Charge of pebbles in alumina (Alubit), 4 kg. (ø 30 mm, 3 kg, ø 40 mm, 1 kg)</p> <p>Capacity: 10 l ø 282x370h mm. Weight: 24.3 kg</p> <p>Spare parts and accessories: Complete plug Rubber gasket only. Charge of pebbles in alumina (Alubit), 8 kg. (ø 30 mm, 6 kg, ø 40 mm, 2 kg)</p> <p>Capacity: 15 l ø 310x420h mm. Weight: 32 kg</p> <p>Spare parts and accessories: Complete plug Rubber gasket only. Charge of pebbles in alumina (Alubit), 12 kg. (ø 30 mm, 8 kg, ø 40 mm, 4 kg)</p>

Art.	Descrizione	Description
<p>01CI0980</p> <p>01CI0981</p>	<p>Biglie sfuse in allumina (Alubit) Contenuto di Al₂O₃: 90% Peso specifico: 3,57 g/cm³. Durezza Mohs: 9. Porosità: 0 Colore: bianco.</p> <p>Biglie sfuse</p> <p>1kg di biglie in allumina (Alubit), ø mm 30</p> <p>1kg di biglie in allumina (Alubit), ø mm 40</p>	<p>Loose pebbles in alumina (Alubit) Al₂O₃ content: 90% Specific weight: 3,57 g/cm³ Mohs hardness: 9. Porosity: 0. Colour: white.</p> <p>Loose pebbles</p> <p>1 kg of pebbles in alumina (Alubit), ø 30 mm.</p> <p>1 kg of pebbles in alumina (Alubit), ø 40 mm</p>



Art. 01CI0974....01CI0978