
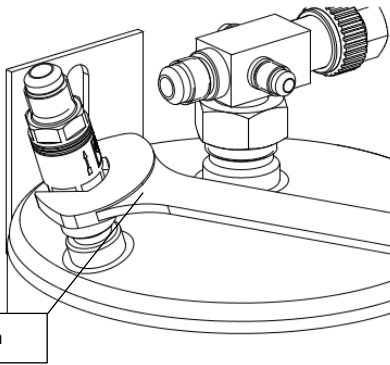


Istruzioni / Installation Guide

Valvola ritegno / Check valve

Tipo /Type 3150W/..

<p>Refrigeranti / Refrigerants 3150W/.. HCFC (R22) HFC (R134a, R404A, R407C, R410A, R507) HFO (R1234ze, R448A, R449A, R450A, R452A, R513A) HC (R290, R600, R600a, R1270) CO₂ (R744)</p> <p>Per altri refrigeranti chiedere a Castel For other refrigerants, please contact Castel</p>	<p>Max. pressione di lavoro (PS)/ Max working pressure: 3150W/X01 → 45bar (652 psig) 3150W/X02 – 3150W/X03 → 80bar (1160 psig) 3150W/X04 → 140bar (2030 psig) 3150W/X05 → 140bar (2030 psig) 3150W/X06 → 140bar (2030 psig)</p> <p><i>In conformità a Direttiva PED</i></p> <p>Pressione differenziale / Differential pressure: 3150W/X01 → 0,35bar (5,07 psig) 3150W/X02 → 1,4 bar (20,3 psig) 3150W/X03 → 3bar (43,5 psig) 3150W/X04 → 7 bar (101,5 psig) 3150W/X05 → 9 bar (130,5 psig) 3150W/X06 → 12bar (174 psig)</p>
<p>Temperatura di esercizio/ Refrigerant temperature: Min. -40°C - Max +150°C Min. -40°F - Max +302°F</p>	<p>Temperatura ambiente / Ambient temperature: Min. -20°C - Max +50°C Min. -4°F - Max +122°F</p>
<p>Valvola / Valve</p> 	<p>Montaggio sull'impianto: Prima del collegamento alla riserva d'olio assicurarsi che: - La tubazione sia ben pulita. Le guarnizioni interne e la sede della valvola temono molto la sporcizia. - Per stringere il bocchettone bloccare con la chiave l'esagono del corpo più vicino al bocchettone da stringere.</p> <p>Connection to the circuit: Before connecting the valve to the oil reservoir check: - Pipelines are clean. Internal gasket and seat of the valve are particular sensitive to dirt, dust, etc. - To tighten the nuts keep with the key the exagon of the body near to the nut wich is to be tightened.</p>
<p>Montaggio sull'impianto Connection to the circuit:</p>  <p>20-25 Nm</p>	

113524 02