

Pompa per acque di condensa

Sanitrit, marchio Sfa Italia SpA, specializzato nel settore trituratorie e pompe, presenta Sanicondens, la pompa per acque di condensa che risolve il problema dello smaltimento delle acque acide di caldaie a condensazione, banchi refrigeranti e condizionatori.

Da settembre 2015 è diventato obbligatorio installare solo caldaie a condensazione che permetteranno un notevole risparmio energetico e lo sfruttamento dell'energia rinnovabile. Tuttavia, queste nuove cal-

daie provocano la formazione di acque acide di condensa che dovranno essere smaltite in maniera sicura. Per venire in aiuto di questo problema, Sanitrit presenta la gamma Sanicondens con cui è possibile convogliare le acque di condensa verso gli scarichi in modo efficiente.

scie una maggiore durata del motore ed è dotata di due ingressi per una installazione. Sanicondens Plus: con la sua forma asimmetrica e la dimensione ridotta, questa pompa si adatta ad ogni tipo di installazione. È dotata di quattro entrate (due su ogni lato) e ha una cassetta studiata appositamente per ricevere le acque acide.

Sanicondens Mini: le dimensioni compatte di questa pompa è ideale per essere posizionata in spazi ridotti. È dotata di quattro ingressi per collegare diverse utenze e ha una capacità di serbatoio di 1 litro.

Sanicondens Best: pompa compatta destinata alla raccolta delle acque di condensa prodotta da impianti di climatizzazione, caldaie a condensazione fino a 70 kW e banchi refrigeranti. Questa pompa è fornita con neutralizzatori di sali.



Sanitrit presenta quattro modelli in grado di risolvere l'annoso problema delle condense prodotta non solo dalle caldaie, ma anche da condizionatori e banchi refrigeranti. Sanicondens Pro: è una delle pompe per condensa più efficienti sul mercato. Con una capacità di 2 litri, garanti-