

## RACCORDI PER ARIA O LIQUIDI SERIE 200

Serie di raccordi per la distribuzione di aria compressa o liquidi in cantieri e grosse industrie. Permettono di connettere tubi flessibili di diametro compreso fra 15 e 18 mm tra loro e con impianti fissi. Affidabili e di elevatissima portata, la pressione massima di esercizio è di 15 Bar. Soluzione semplice ed economica: ogni raccordo è di tipo femmina costituito da un portagomma a calotta sferica Art.210.000 e una manichetta filettata 3/4 gas Art.220.000. Essi possono essere connessi tra di loro tramite il nipples a doppia tenuta Art.230.000, oppure connessi ad un impianto fisso tramite i nipples adattatori Art.230.012 e Art.230.034.

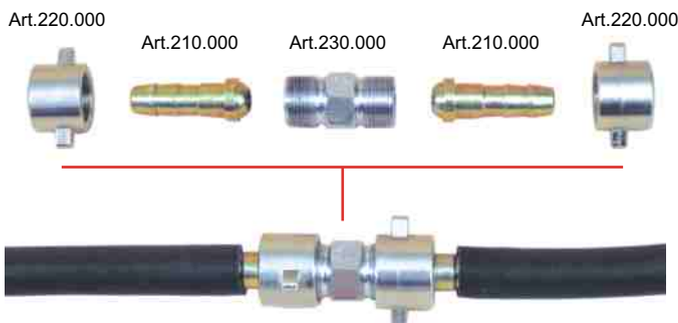


**ART.230.000 NIPPLES A DOPPIA TENUTA:**  
sede d'innesto conica più OR di sicurezza, consente un'elevata tenuta anche con un lieve serraggio.

**ART.210.000**  
Portagomma a calotta sferica adatto per tubi Ø interno 15 - 18 mm.



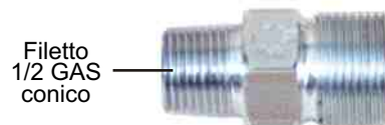
**ART.220.000**  
Dado manichetta 3/4 gas per il fissaggio del portagomma Art.210.000.



Esempio di connessione di tubi flessibili tramite raccordi serie 200.



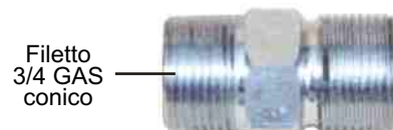
**ART.215.000** Doppio portagomma per la giunzione di tubi flessibili Ø 15 - 18 mm.



**ART.230.012 Nipples adattatore**  
Come Art.230.000 ma da un lato filettato 1/2 Gas conico per la connessione ad impianti fissi.



Esempio di connessione con raccordi serie 200 di tubi flessibili con rubinetti a sfera tramite i nipples adattatori Art.230.034 e Art.230.012.



**ART.230.034 Nipples adattatore**  
Come Art.230.000 ma da un lato filettato 3/4 Gas conico per la connessione ad impianti fissi.