

7650



Sistema schiuma alta pressione in acciaio inox con iniettore inox, pressione minima acqua ingresso 50 bar (max 120 bar 60°C). Completo di ugelli colorati per la regolazione percentuale. E' necessario fornire aria compressa in modo continuo 100 lt/min a 3-6 bar. Diametro interno del tubo flessibile minimo 12.5 mm 1/2".

High pressure stainless steel foaming system with ST/ST injector, minimum water pressure inlet 50 bar (max 120 bar 60°C). Complete with metering tips. Is necessary to provide 100 lt/min at 3-6 bar of air. Internal minimum diameter of the hose 12.5 mm 1/2".

Su richiesta: con carenatura aggiungendo al codice 76XX: CA.
 con by pass aggiungendo al codice 76XX BY.
 con carenatura e by pass aggiungendo al codice 76XX CA BY.
 per sistemi by-pass (76XX BY o 76XX CA BY)
 con 4904F ugello risciacquo 4803.
 Per doppio prodotto con selettore: TW

On request: cover add on code 76XX: CA.
 by-pass add on code 76XX: BY.
 cover and by-pass add on code 76XX: CA BY.
 by-pass systems (76XX BY o 76XX CA BY) with 4904F rinsing nozzle 4803.
 For double product with tap: TW

7652

Completo di tubo alta pressione 20 mt 1/2" (TUBO 18 1/2" 20) e 7014+4904F+7431.

With high pressure hose 20 mt 1/2" (TUBO 18 1/2" 20) and 7014+4904F+7431.

7653

Completo di tubo alta pressione 20 mt 1/2" con raccordi inox (TUBO 18 1/2" 20 INOX) e 7014+4904F+7431.

With high pressure hose 20 mt 1/2" and ST/ST fittings (TUBO 18 1/2" 20 INOX) and 7014+4904F+7431.

Questo sistema schiuma alta pressione 50 bar funziona in modo consono con tutti gli avvolgitubo che portano fino a 25 mt tubo 1/2".

This foaming system at 50 bar work property with the standard 1/2" hose reels up to 25 mt.