



Pompa 20-25 GT

Technologia Intensive™ GT

Wyjątkowa niezawodność ■

Moc i prosta konstrukcja ■

GT: do farb abrazyjnych ■



INTENSIVE™



AIRNIX
▲ TECHNOLOGY

Pompa 20.25 GT

Idealna do zasilania jednego lub dwóch pistoletów natryskowych Airmix® lub jednego pistoletu w podgrzewanym układzie cyrkulacyjnym w małych i średnich zakładach produkcyjnych. Pompa 20.25 GT może nanosić różne powłoki. Pompa wyposażona w regulator pompy, regulator rozpylania oraz filtr.

AIRMIX® łączy rozpylanie pod średnim ciśnieniem materiału z dodatkowym powietrzem rozpylającym pod bardzo niskim ciśnieniem, pozwala to na wyjątkową kontrolę strumienia.

W rezultacie tego połączenia i podania dodatkowego powietrza dokładnie w miejscu atomizacji, zaraz za wyjściem z dyszy, osiągamy perfekcyjną kontrolę nad strumieniem i możliwość jego regulacji w szerokim zakresie.



INTENSIVE™

CHARAKTERYSTYKA

KORZYŚCI

Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Kompatybilna z materiałami wodorocieńczalnymi

Duża średnica rury ssącej oraz wysoki współczynnik kompresji

Do wielu rodzajów produktów

Uszczelnienie GT

Do farb abrazyjnych

Prosta konstrukcja, zredukowana ilość części zamiennych

Łatwa konserwacja

Dostępne pompy w wersji naściennej i na wózku lub w zestawie (pistolet z głowicą, pompa, przewody)



Kremlin Rexson

KREMLIN REXSON | ul. Modlińska 221B | 03-120 Warszawa | POLAND | Tel : +48/22 510 38 50