



BĘBEN INWERSYJNY GAMM-BUD DN600



Bęben inwersyjny DN600 na stelażu umożliwiającym transport ręczny. Wykonany ze stali nierdzewnej z otwieranym wziernikiem w górnej części bębna. Bęben ma możliwość ustawiania wyjścia w zakresie +/- 45 st. Pojemność bębna do około 40 metrów rękawa DN100.

DANE TECHNICZNE

Zakres pracy:	DN 100 - DN 200
Materiał wykonania bębna:	stal nierdzewna
Wymiary wziernika (mm):	200 x 160
Średnica bębna (mm):	600 mm
Przyłącze główne bębna:	złącze strażackie STORZ 6" lub Camlock 6'
Zawór bezpieczeństwa:	1,5 bar
Medium:	para / woda
Maksymalne ciśnienie robocze:	1,5 bar
Waga:	60 kg
Wymiary zewnętrzne (mm):	900 x 650 x 1000
Wyposażenie:	w zestawie niezbędne króćce, wąż przedłużający oraz ustniki do średnic rękawów DN100-DN200