



## // SCALDASALVIETTE AD ACQUA

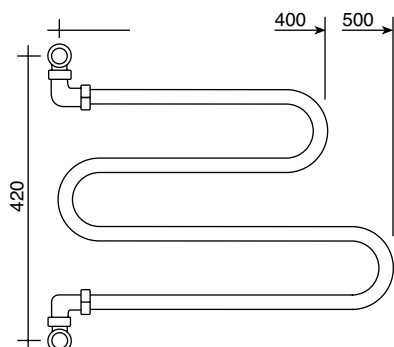
## // WATER HEATED TOWEL RAIL // ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ВОДЯНОЙ

DA COLLEGARSI ALL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO  
TO BE CONNECTED TO THE HEATING SYSTEM  
ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СИСТЕМЕ ГВС ИЛИ ОТОПЛЕНИЮ

PRESSIONE DI ESERCIZIO MASSIMA: 600 kPa  
PRESSIONE DI COLLAUDO STANDARD: 800 kPa  
PRESSIONE DI COLLAUDO IN LABORATORIO: 1500 kPa  
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO: 95°C  
MATERIALE: OTTONE

MAXIMAL WORKING PRESSURE: 600 kPa  
STANDARD TESTING PRESSURE: 800 kPa  
TESTING PRESSURE IN LABORATORY: 1500 kPa  
MAXIMAL WORKING TEMPERATURE: 95°C  
MATERIAL: BRASS

МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: 600 kPa  
СТАНДАРТНОЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ: 800 kPa  
ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ В ЛАБОРАТОРИИ: 1500 kPa  
МАКСИМАЛЬНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ТЕМПЕРАТУРА: 95°C  
МАТЕРИАЛ: ЛАТУНЬ



## // VENTO

## ART. 406

**IT** Scaldasalviette girevole, in tubo fondo Ø25.  
MODULO AGGIUNTIVO: non disponibile  
VERSIONE COMBINATA: non disponibile  
VERSIONE MONOTUBO: non disponibile  
MONTAGGIO A PAVIMENTO: non disponibile  
SPORGENZA DAL MURO: 135/500mm

**EN** Hinged heated towel rail in round tube Ø25.  
ADDITIONAL MODULE: not available  
COMBINED VERSION: not available  
SINGLE TUBE VERSION: not available  
FLOOR CONNECTION: not available  
DISTANCE FROM THE WALL: 135/500mm

**RU** Поворотный полотенцесушитель из трубы диаметром Ø25 мм.  
Дополнительный модуль: Недоступный  
Комбинированная версия: Недоступный  
Однотрубная версия: Недоступный  
Напольное подсоединение: Недоступный  
Расстояние от стены: 135/500 мм



Maniglia a richiesta (vedi pag.186)  
Handle on request (see page 186)  
Ручка по запросу (см. стр. 186)