

# FLAT FLOW REGULATORS

- Regolatori di flusso in linea
- Limiteur de débit en ligne
- Durchflussregler in der leitung
- Regulador de flujo en línea
- Regulador de vazão em linha



0°C ÷ 60°C



0 ↔ 10 Bar

Negative Pressure: -750 mmHg

CODE	4	6	8	10	12
WTNSF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Construction Materials	Materiali Costruttivi	Matériaux Constitutifs	Baumaterialien	Materiales constructivos	Materiais de construção
<b>Body:</b> nickel plated brass & PBT <b>Lock nut:</b> brass <b>Sleeve:</b> POM <b>Lock claw:</b> steel AISI 301 <b>O'ring:</b> NBR silicon free <b>Seal:</b> NBR	<b>Corpo:</b> ottone nichelato & PBT <b>Ghiera di bloccaggio:</b> ottone <b>Colletto:</b> POM <b>Pinza di tenuta:</b> acciaio AISI 301 <b>O'Ring:</b> NBR senza silicone <b>Guarnizione:</b> NBR	<b>Corps:</b> laiton nickelé et PBT <b>Virole:</b> laiton <b>Bague:</b> POM <b>Pince de maintien:</b> acier AISI 301 <b>Joint torique:</b> NBR sans silicone <b>Joint d'étanchéité:</b> NBR	<b>Körper:</b> vernickeltes messing und PBT <b>Sperring:</b> messing <b>Rand:</b> POM <b>Haltezange:</b> edelstahl AISI 301 <b>O-Ring:</b> NBR ohne silikon <b>Dichtung:</b> NBR	<b>Cuerpo:</b> latón niquelado y PBT <b>Abrazadera de bloqueo:</b> latón <b>Collar:</b> POM <b>Pinza de estanqueidad:</b> acero AISI 301 <b>Junta tórica:</b> NBR sin silicone <b>Junta:</b> NBR	<b>Corpo:</b> latão niquelado e PBT <b>Anel roscado de fixação:</b> latão <b>Colarinho:</b> POM <b>Pinça de contenção:</b> aço AISI 301 <b>Anel O'ring:</b> NBR sem silicone <b>Vedação:</b> NBR
Data Sheet	Dati Tecnici	Informations Techniques	Technische Daten	Datos técnicos	Dados Técnicos
<b>Type of fluids:</b> air <b>Type of regulation:</b> manual with knob <b>Tubes to be used:</b> PA, PU	<b>Fluidi compatibili:</b> aria <b>Tipo di regolazione:</b> manuale con pomello <b>Tubi utilizzabili:</b> PA, PU	<b>Fluides compatibles:</b> air <b>Type d'ajustement:</b> manuel par poignée <b>Tubes à utiliser:</b> PA, PU	<b>Kompatible flüssigkeiten:</b> luft <b>Art der regulierung:</b> manuell mit knauf <b>Zu verwendende rohre:</b> PA, PU	<b>Fluidos compatibles:</b> aire <b>Tipo de regulación:</b> manual con tirador <b>Tubos a utilizar:</b> PA, PU	<b>Fluidos compatíveis:</b> ar <b>Tipo de regulagem:</b> manual com manipulo <b>Tubos a serem utilizados:</b> PA, PU

## WTNSF

- WTNSF 04
- WTNSF 06
- WTNSF 08
- WTNSF 10
- WTNSF 12



Unidirectional

