

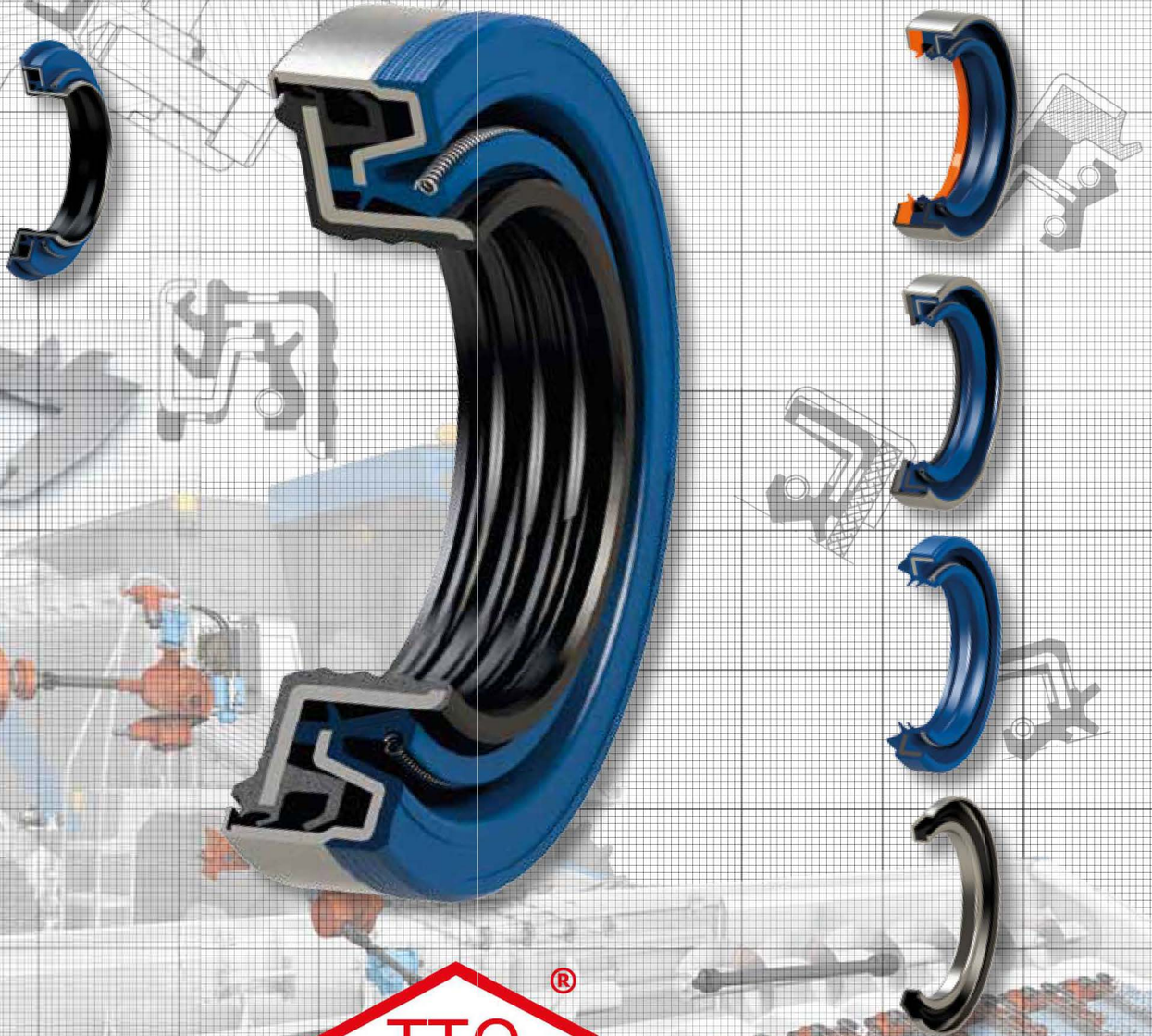
# PROTEK

**CHAIN & DRIVES**  
COMPLETE POWER TRANSMISSION  
POWER > SPEED > TORQUE

**ELEVATA PROTEZIONE PER ALBERI ROTANTI**  
**HIGH DEGREE OF PROTECTION FOR ROTATING SHAFTS**  
**HAUTE PROTECTION POUR ARBRES TOURNANTS**

## SKUDO®

## KOPRO®



**Anelli di tenuta**  
**Shafts seals**  
**Joints d'étanchéité**

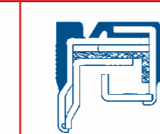
**CHAIN & DRIVES**  
COMPLETE POWER TRANSMISSION

POWER > SPEED > TORQUE

 <b>R</b>	<b>Tenuta frontale leggera. Protezione in aggiunta a tenuta esistente.</b> Face seal. Additional protection to the existing one. Etanchéité frontale légère. Protection ajoutée à l'étanchéité existante.	 <b>9R</b>	<b>Tenuta frontale con meandro. Protezione in aggiunta a tenuta esistente.</b> Face seal with groove. Additional protection to the existing one. Etanchéité frontale avec méandre. Protection ajoutée à l'étanchéité existante.	 <b>TC7</b>	<b>Protezione leggera mediante barriera di grasso tra i labbri.</b> Light protection with grease between lips. Double lèvres d'étanchéité avec possibilité de graissage entre les deux lèvres.	 <b>TC9</b>	<b>Protezione leggera mediante barriera di grasso tra i labbri.</b> Light protection with grease between lips. Double lèvres d'étanchéité avec possibilité de graissage entre les deux lèvres.	 <b>TB7</b>	<b>Protezione leggera mediante barriera di grasso tra i labbri.</b> Light protection with grease between lips. Double lèvres d'étanchéité avec possibilité de graissage entre les deux lèvres.
 <b>TB9</b>	<b>Protezione leggera mediante barriera di grasso tra i labbri.</b> Light protection with grease between lips. Double lèvres d'étanchéité avec possibilité de graissage entre les deux lèvres.	 <b>TAFM / TAFE</b>	<b>Protezione con disco in poliuretano cellulare.</b> Protection by means of disc in cellular polyurethane. Protection avec disque en mousse de polyuréthane.	 <b>TCN</b>	<b>Protezione con barriera metallica.</b> Protection by means of metallic barrier. Protection avec barrière métallique.	 <b>DAPU</b>	<b>Doppio labbro di tenuta con possibilità di ingrassaggio tra i due labbri.</b> Double lip with possibility of including grease between lips. Protection légère par barrière de graisse entre les lèvres.	 <b>TCA</b>	<b>Protezione leggera mediante barriera di grasso tra i labbri.</b> Light protection with grease between lips. Double lèvres d'étanchéité avec possibilité de graissage entre les deux lèvres.

 <b>QA</b>	<b>Protezione Media.</b> Possibilità di scomporre la tenuta per un montaggio separato. Medium Protection. Possibility of dividing the seal for separate assembly. Protection moyenne. Possibilité de décomposer l'étanchéité pour un montage séparé.	 <b>QLF</b>	<b>Protezione Alta.</b> Possibilità di scomporre la tenuta per un montaggio separato. High protection. Possibility of dividing the seal for separate assembly. Protection haute. Possibilité de décomposer l'étanchéité pour un montage séparé.
---	---	---	--

**Protezione Medio/Alta per applicazioni fino a 400 rpm**  
 Medium/High protection for up to 400 rpm applications  
 Protection Moyenne/Haute pour applications jusqu'à 400 tr/mn

							
<b>UA01</b>	<b>UA02</b>	<b>UA03</b>	<b>UA04</b>	<b>UAY</b>	<b>UA1</b>	<b>UA2</b>	<b>UA3</b>
							
<b>UA4</b>	<b>UA5</b>	<b>UA6</b>	<b>UA7</b>	<b>UA8</b>	<b>UA9</b>	<b>UA10</b>	<b>UA11</b>
							
<b>UA12</b>	<b>UA13</b>	<b>UA14</b>	<b>UA15</b>	<b>UA16</b>	<b>UA16*</b>	<b>UA16Y</b>	<b>UA17</b>
							
<b>UA18</b>	<b>UA19</b>	<b>UA19*</b>	<b>UA20</b>	<b>UA21</b>	<b>UA22</b>	<b>UA23</b>	<b>UA24</b>
							
<b>UA25</b>	<b>UA26</b>	<b>UA27</b>	<b>UA28</b>	<b>UA29</b>	<b>UA30</b>	<b>UA31</b>	<b>UA32</b>
							
<b>UA33</b>	<b>UA34</b>	<b>UA35</b>	<b>UA36</b>	<b>UA37</b>	<b>UA38</b>	<b>UA39</b>	<b>UA40</b>
							
<b>UA41</b>	<b>UA42</b>						