

Todo Dry-Break



Modellen / Models

Maat / Size	1" / 2" / 2.1/2" / 3" / 4" / 6"
Materiaal / Material	Aluminum, RVS316 / SS316, Messing / Brass
Afdichting / Seal	Volledige assortiment / A full range of elastomeric seals available
Aansluiting / Connection	BSP, NPT, Geflensd / Flanged

TODO is bijzonder trots op de TODO-MATIC assortiment van de DRYBREAK koppelingen. Vertrouwd over de hele wereld om zeer waardevolle en agressieve producten te transporten onder de meeste omstandigheden in het beladen en het lossen van de tankwagons of per spoor, offshore, ship to shore overdracht en meer, TODO-MATIC bepaalt de norm voor de industrie. Hogere winstmarges en veiligheid zijn verzekerd met de TODO-MATIC assortiment, minimaal verlies na het loskoppelen van het product en het morsen is vrijwel nul. Minder verspilling van het product betekent meer product afgeleverd bij uw klanten en meer geld voor uw organisatie. TODO-MATIC koppelingen zijn uiterst betrouwbaar, met zeer weinig bewegende delen en zeer weinig ingrijpen van de bediener en zodoende het risico van menselijke fouten vermindert. Klanten genieten van drastisch verbeterde operationele en diffuse emissie prestaties even als dat alle producten voldoen aan de hoogste veiligheidsnormen, inclusief de Europese richtlijnen 97/23/EG (PED) en 94/9/EG (ATEX).

TODO is exceptionally proud of the TODO-MATIC range of DRYBREAK couplers. Trusted around the world to transfer highly valuable and aggressive products in the most testing conditions for loading and off-loading from road or rail, offshore rig supply, ship to shore transfer and more, TODO-MATIC sets the standard for the industry. Higher profit margins and safety credentials are assured with the TODO-MATIC range's minimal residual loss of product on disconnection and spillage of virtually zero. Less product leakage means more product delivered to your customers and more money for your organization. TODO-MATIC couplers are extremely reliable, with very few moving parts and require little operator intervention which reduces the risk of human error. Customers enjoy dramatically improved operational and fugitive emission performance as well as peace of mind that all products meet the highest safety standards including European directives 97/23/EC (PED) and 94/9/EC (ATEX).

GAS



Breakaway



Fuel Nozzle

