

DRY LINK Adapter

RVS 316

Tank unit draaibaar



Adapter x binnendraad, lekvrij te ontkoppelen. Draaibaar.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Min. mediumtemp.	Max. mediumtemp.	Gewicht
4624206	RVS 316	1" bi.dr.	DN 25	PTFE	14,3 bar	-7 °c	110 °c	900 gram
4624204	RVS 316	1 1/2" bi.dr.	DN 40	PTFE	14,3 bar	-7 °c	110 °c	gram
4624208	RVS 316	2" bi.dr.	DN 50	PTFE	10,3 bar	-7 °c	110 °c	gram
4624210	RVS 316	3" bi.dr.	DN 75	PTFE	8,3 bar	-7 °c	110 °c	gram
4624214	RVS 316	4" bi.dr.	DN 100	PTFE	8,3 bar	-7 °c	110 °c	gram

DRY LINK Coupler

RVS 316

Hose unit draaibaar



Coupler x binnendraad, lekvrij te ontkoppelen. Draaibaar.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Min. mediumtemp.	Max. mediumtemp.
4624205	RVS 316	1" bi.dr.	DN 25	PTFE	14,3 bar	-7 °c	110 °c
4624203	RVS 316	1 1/2" bi.dr.	DN 40	PTFE	14,3 bar	-7 °c	110 °c
4624207	RVS 316	2" bi.dr.	DN 50	PTFE	10,3 bar	-7 °c	110 °c
4624209	RVS 316	3" bi.dr.	DN 75	PTFE	8,3 bar	-7 °c	110 °c
4624213	RVS 316	4" bi.dr.	DN 100	PTFE	8,3 bar	-7 °c	110 °c

MTEC Adapter

Aluminium

Tank unit



Adapter x binnendraad.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Norm

STANAG 3756

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Gewicht
4624219	Aluminium	3/4" bi.dr.	DN 25	Viton	16 bar	300 gram
4624225	Aluminium	1" bi.dr.	DN 25	Viton	16 bar	300 gram
4624223	Aluminium	1 1/2" bi.dr.	DN 50	Viton	16 bar	400 gram
4624227	Aluminium	2" bi.dr.	DN 50	Viton	16 bar	400 gram
4624229	Aluminium	2 1/2" bi.dr.	DN 65	Viton	16 bar	1000 gram
4624471	Aluminium	3" bi.dr.	DN 80	Viton	16 bar	1300 gram
4624473	Aluminium	4" bi.dr.	DN 100	Viton	16 bar	2500 gram

MTEC Adapter

RVS 316

Tank unit



Adapter x binnendraad.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Norm

STANAG 3756

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Gewicht
4624443	RVS 316	3/4" bi.dr.	DN 25	Viton	25 bar	700 gram
4624451	RVS 316	1" bi.dr.	DN 25	Viton	25 bar	700 gram
4624449	RVS 316	1 1/2" bi.dr.	DN 50	Viton	25 bar	1300 gram
4624453	RVS 316	2" bi.dr.	DN 50	Viton	25 bar	1000 gram
4624447	RVS 316	2 1/2" bi.dr.	DN 65	Viton	25 bar	3900 gram
4624445	RVS 316	3" bi.dr.	DN 65	Viton	25 bar	3700 gram
4624455	RVS 316	3" bi.dr.	DN 80	Viton	25 bar	3600 gram
4624457	RVS 316	4" bi.dr.	DN 100	Viton	25 bar	6000 gram

MTEC Coupler

Aluminium

Hose unit



Coupler x binnendraad.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Norm

STANAG 3756

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Gewicht
4624220	Aluminium	3/4" bi.dr.	DN 25	Viton	16 bar	500 gram
4624226	Aluminium	1" bi.dr.	DN 25	Viton	16 bar	500 gram
4624224	Aluminium	1 1/2" bi.dr.	DN 50	Viton	16 bar	1200 gram
4624228	Aluminium	2" bi.dr.	DN 50	Viton	16 bar	1100 gram
4624230	Aluminium	2 1/2" bi.dr.	DN 65	Viton	16 bar	3300 gram
4624472	Aluminium	3" bi.dr.	DN 80	Viton	16 bar	3800 gram
4624474	Aluminium	4" bi.dr.	DN 100	Viton	16 bar	7600 gram

MTEC Coupler

RVS 316

Hose unit



Coupler x binnendraad.

Soort koppeling

Dry-Break koppelingen

Norm

STANAG 3756

Artikelnr.	Materiaal	Draadaansluiting	Koppelmaat	Mat. afdichting	Max. werkdruk bij 20 °C (bar)	Gewicht
4624444	RVS 316	3/4" bi.dr.	DN 25	Viton	25 bar	1300 gram
4624452	RVS 316	1" bi.dr.	DN 25	Viton	25 bar	1340 gram
4624450	RVS 316	1 1/2" bi.dr.	DN 50	Viton	25 bar	2500 gram
4624454	RVS 316	2" bi.dr.	DN 50	Viton	25 bar	2300 gram
4624448	RVS 316	2 1/2" bi.dr.	DN 65	Viton	25 bar	7100 gram
4624446	RVS 316	3" bi.dr.	DN 65	Viton	25 bar	7000 gram
4624456	RVS 316	3" bi.dr.	DN 80	Viton	25 bar	8100 gram
4624458	RVS 316	4" bi.dr.	DN 100	Viton	25 bar	16800 gram