



## DMS-8

### Manuális tömlődob festett vagy rozsdamentes acélból

Ipari kivitel, élelmiszeripari üzemekbe, nagynyomású tisztítótömlők KÉZI felcsévézésére. Anyaga rozsdamentes acél AISI 304 / AISI 303, vagy festett szénacél (szürke)

Cikkszám, csatlakozás méretek, üzemi nyomás, tömlőkapacitás a lenti táblázat szerint!

A cikkszám tömlő nélkül értendő.

Üzemi nyomás: 200 vagy 600 bar illetve a nagyobb méretre 80 bar

Üzemi hőmérséklet: 90°C

Falra rögzítés: két oldalon

Tömlő belső átmérő mm - Tömlőhossz m	Bemeneti csatlakozás	Tömlő oldali csatlakozás	Üzemi nyomás bar	Anyagminőség	Cikkszám
6 mm - 50 m / 10 mm - 35 m / 12 mm - 25 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Rozsdamentes	DMS810
6 mm - 70 m / 10 mm - 50 m / 12 mm - 35 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Rozsdamentes	DMS811
6 mm - 80 m / 10 mm - 60 m / 12 mm - 43 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Rozsdamentes	DMS812
6 mm - 100 m / 10 mm - 70 m / 12 mm - 50 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Rozsdamentes	DMS813
6 mm - 50 m / 10 mm - 35 m / 12 mm - 25 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Festett acél	DMF810
6 mm - 70 m / 10 mm - 50 m / 12 mm - 35 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Festett acél	DMF811
6 mm - 80 m / 10 mm - 60 m / 12 mm - 43 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Festett acél	DMF812
6 mm - 100 m / 10 mm - 70 m / 12 mm - 50 m	1/2" KM	1/2" BM	200	Festett acél	DMF813
19 mm - 13 m / 25 mm - 10 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Rozsdamentes	DMS814
19 mm - 15 m / 25 mm - 13 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Rozsdamentes	DMS815
19 mm - 20 m / 25 mm - 15 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Rozsdamentes	DMS816
19 mm - 25 m / 25 mm - 20 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Rozsdamentes	DMS817
19 mm - 13 m / 25 mm - 10 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Festett acél	DMF814
19 mm - 15 m / 25 mm - 13 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Festett acél	DMF815
19 mm - 20 m / 25 mm - 15 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Festett acél	DMF816
19 mm - 25 m / 25 mm - 20 m	1" KM	3/4" vagy 1" BM	80	Festett acél	DMF817



## Motoros tömlődobok Hidraulikus, elektromos vagy pneumatikus motorral

Nagyobb tömlőmennyiség, nagyobb átmérők esetén a mechanikus rugóerő kevésnek bizonyulhat. A motoros felcsévézéssel ellátott dobok lehetnek hidraulikus motorral, pneumatikus motorral, vagy elektromos motorral felszerelvek.

Ezek a dobok általában egyedi megoldások, kérje ajánlatunkat. Az alábbi táblázatban néhány gyakrabban előforduló tömlő méret és tömlőmennyiség található.

Tömlő belső átmérő mm	Tömlőhossz m
6 mm	100-150 m
10 mm	100-150 m
12 mm	100-150 m
19 mm	50-60 m
25 mm	40-50 m