



## 簡単なタンク洗浄に

### アルファ・ラバル LKRK 固定スプレー・ボール

#### 用途

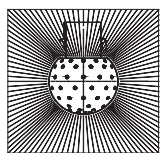
LKRK は固定式のスプレー・ボールで、食品や飲料の業界で貯蔵タンクの洗浄に使用されています。  
比較的軽度の洗浄用途に対しては、この固定式スプレー・ボールが有効です。



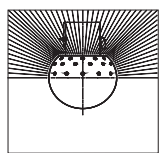
#### テクニカルデータ

##### LKRK のスプレー・パターン

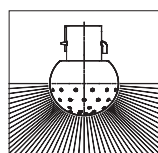
64 mm のスプレー・ボールは、スプレー穴が 2 mm です。  
94 mm のスプレー・ボールは、スプレー穴が 2 mm または 3 mm です。  
(流量線図を参照してください。)



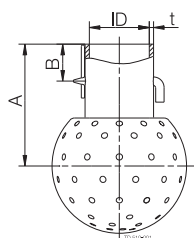
F 型



T 型



B 型



OD = 外径

ID = 内径

#### 物理データ

##### 材質

基部とスプレーヘッド ..... 316L (UNS S31603)  
仕上げ: ..... 光沢

##### LKRK の接続部

タイプ LKRK 64:

ISO チューブ: ..... 25mm  
DIN チューブ: ..... DN25 - パイプ範囲 1 および 2

タイプ LKRK 94:

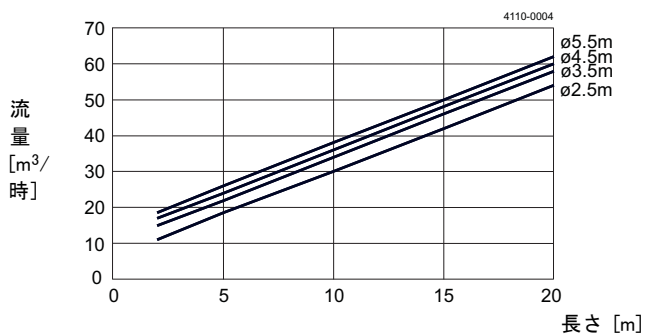
ISO チューブ: ..... 51mm  
DIN チューブ: ..... DN50 - パイプ範囲 1 および 2

#### 寸法 (mm)

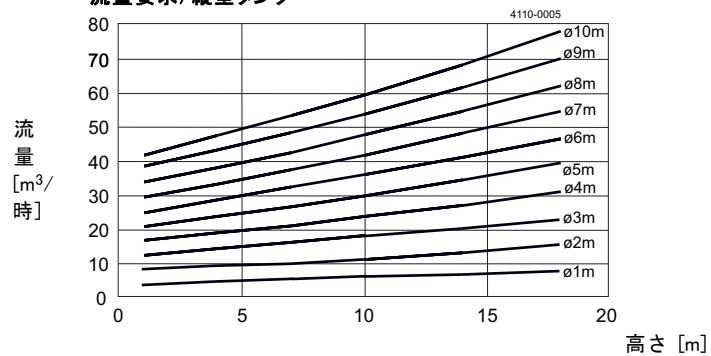
サイズ	64 (1")	94 (2")
A	58	77.5
B	17.5	22.5
US チューブ ID	25.7	51.6
ISO チューブ OD/ID/t	28.5/25.5/1.5	54.4/51.4/1.5
DIN チューブ OD/ID/t	32.5/28.5/2	54.4/52.4/1
パイプ範囲 1		
DIN チューブ OD/ID/t	34.2/29.5/2.35	57.4/53.4/2
パイプ範囲 2		
重量、kg	0.2	0.3

サイズ/タイプおよび設置図は、タンク洗浄機器用のアルファラバル CAS ツールのものが使用できます。

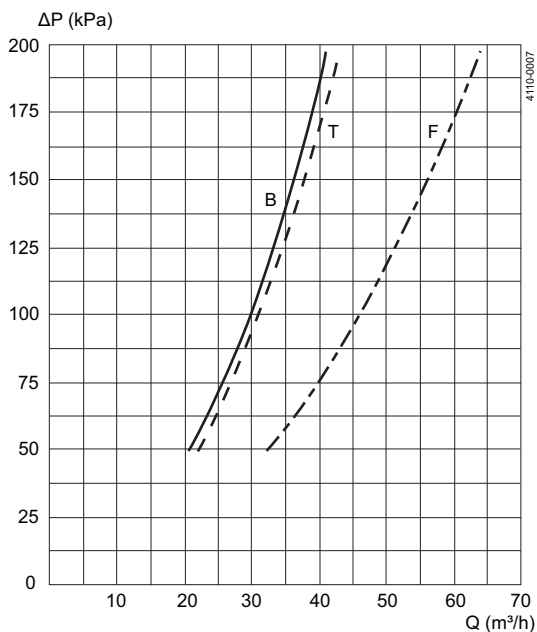
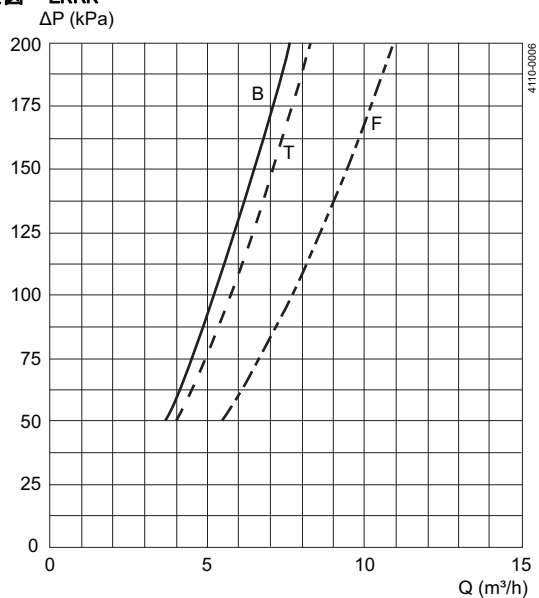
流量要求/横向きタンク



流量要求/縦型タンク

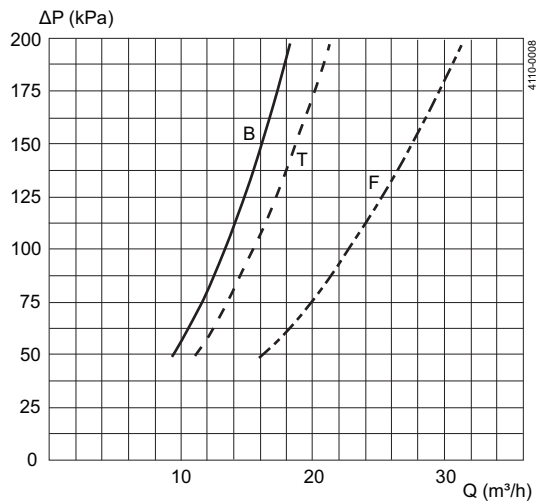


流量線図-LKRK



タイプ LKRK 64、2 mm 穴：  
穴加工-B型、T型、F型

タイプ LKRK 94、3 mm 穴、51 mm (DN50) チューブ：  
穴加工-B型、T型、F型



B = 底に穴  
T = 上部に穴  
F = 完全に穴

タイプ LKRK 94、2 mm 穴、51 mm (DN50) チューブ：  
穴加工-B型、T型、F型

ここに記載されている情報は、発行時点で正しいですが、予告なく変更されることがあります。ALFA LAVAL は、Alfa Laval Corporate AB が所有する登録商標です。

ESE00317ja 1507

© Alfa Laval

**アルファ・ラバル社の問い合わせ先**

すべての国の詳細な連絡先は  
当社のウェブサイトです。絶えず更新されています。  
[www.alfalaval.com](http://www.alfalaval.com)にアクセスして  
直接情報を入手してください。