



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001

spirax/sarco

TI-S12-03
CH Issue 5.1

WS4型 ウォーター・シール・ポット

概要

WS4型ウォーター・シール・ポットは、使用蒸気温度がアクチュエーターの最高使用温度を超える場合に、DRV型およびDEP型直動型減圧弁に接続して使用します。

WS4-3型はライン圧力やライン負荷が急速に変動する箇所での使用に推奨します。

型式

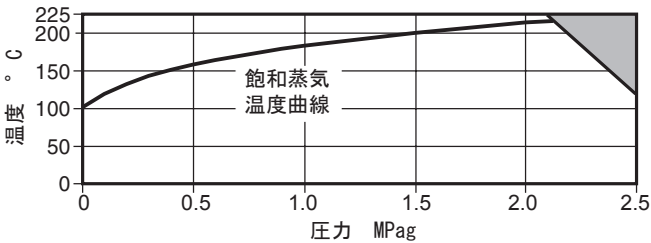
WS4 WS4型は標準型で、容量は1リットルです。

WS4-3 WS4-3型は3リットルの高容量型で、ライン圧力やライン負荷が急速に変動する箇所向けです。

口径および接続仕様

一次側	ねじ込み	WS4	10A Rp オネジ BS 21
			10A NPT オネジ
一次側	ねじ込み	WS4-3	15A Rp オネジ BS 21
			15A NPT オネジ
二次側	ねじ込み	WS4	10A
			WS4-3
二次側	ねじ込み	WS4	6A Rp メネジ BS 21
			WS4-3

圧力/温度限界



この商品はこの領域では使用できません。

本体設計定格	PN25
最高設計圧力	(120° C の時) 2.5 MPag
最高設計温度	(2.1 MPagの時) 225° C
最低設計温度	0° C
最高使用圧力 (飽和蒸気)	2.1 MPag
最高使用温度	(2.1 MPagの時) 225° C
最低使用温度	0° C

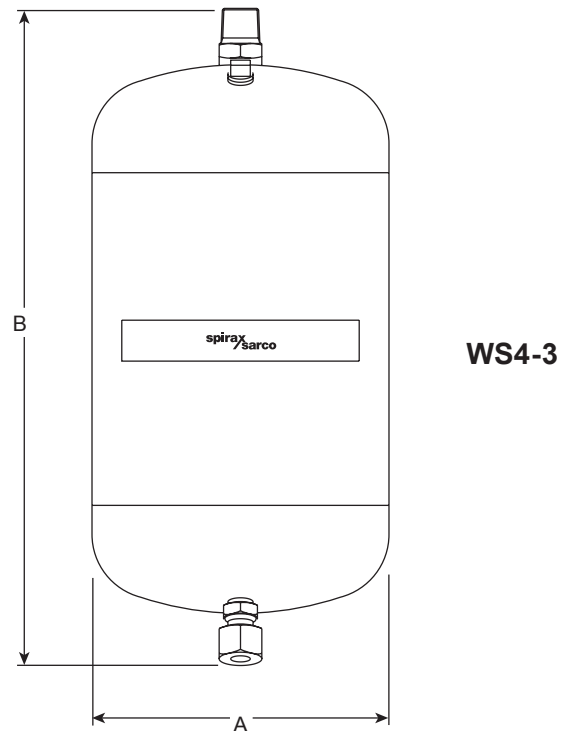
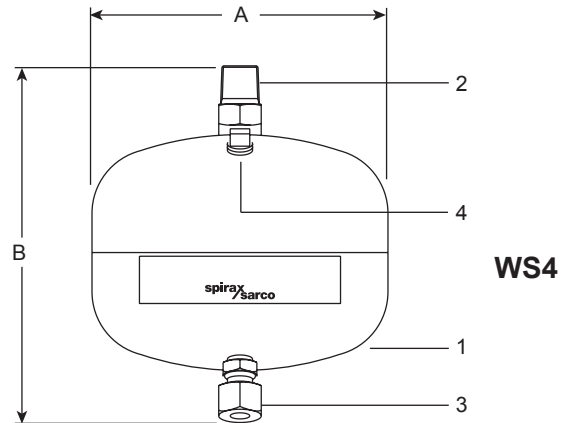
注記：これより低い場合はスパイラックスにお問い合わせ下さい。

最高テスト圧力 4.0 MPag

注記：内部部品が付いている場合、テスト圧力は2.5 MPagを超えることは出来ません。

材質

No.	部品	材質
1	ハウジング	熱間圧延軟鋼板 DIN 1614 St W24
2	コネクター	炭素鋼
3	カップリング	亜鉛メッキ処理鋼 (6A、φ8)
4	プラグ	炭素鋼
5	チューブ	炭素鋼鋼管 DIN 1629 St 52



寸法 / 重量 (mm / kg)

	A	B	重量
WS4	127	157	1.6
WS4-3	127	365	5.4

予備部品

部品No. 3 カップリングのみ供給可能です。

注文方法

例：10A、WS4型ウォーター・シール・ポット、ねじ込みRp・・・1個