

ZERTIFIZIERT HYGIENISCH XHF

Der muster- und patentgeschützte XHF Maschinenfuß ist die optimale Wahl für Maschinen und Ausrüstungen, die strengste Hygieneanforderungen erfüllen müssen.

Der XHF bietet serienmäßig eine hervorragende Höheneinstellbarkeit von bis zu +/- 220 mm und hat ein abgedichtetes reibungsarmes Gewinde (Lebensdauerschmierung).

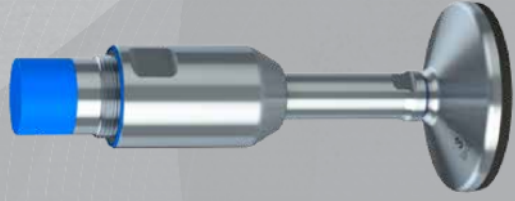
Flexible Montage mit optionalen Flanschen oder Gewindeadapter, kein Risiko, die Hülse zu stark anzuziehen und dadurch das Gewinde freizulegen.

Alle beweglichen Teile sind 100% hygienisch abgedichtet, auch wenn die Belastung des Fußes entfernt wird. Alle Dichtungen sind blau und können so von Scansystemen erkannt werden.

Die abperlenden Oberflächen minimieren den Reinigungsaufwand. Zusätzlich ist der Fuß zum Boden hin hygienisch mit vulkanisiertem, FDA-zugelassenem, vibrationsmemmendem und rutschfestem Gummi abgedichtet, der das Eindringen von Bakterien unter die Fußplatte verhindert.

Jede Lieferung enthält:

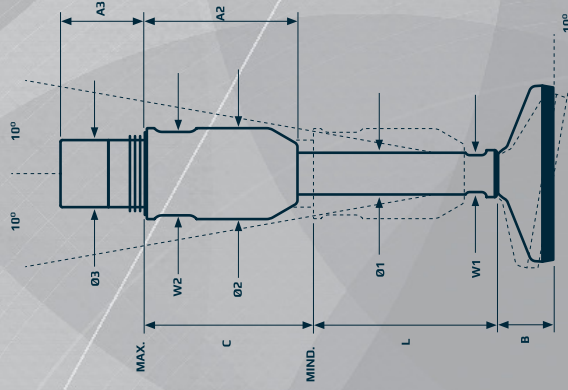
- Offizielle 3-A, USDA und EHEDG Hygienezertifikate
- Installationsanleitungen
- Reinigungs- und Wartungshinweise



ZERTIFIZIERT
HYGIENISCH

MINIMIERTE
REINIGUNGSZEIT

MINIMIERTER
WASSERVERBRAUCH



ZERTIFIZIERT HYGIENISCHE MASCHINENFUßSE XHF



PRODUKT-CODE
BEISPIEL
FUßS - XHF - HÜLSE
XHF065-XHF-51



FUSSPLATTE



TYP	DURCH- MESSER Ø [mm]	HÖHE B [mm]	NENNLAST KOMPRESSION [N]	ARTIKEL-CODE
65	65	28	9.000	XHF065
80	80	33	15.000	XHF080
105	105	33	22.000	XHF105
125	125	34	32.000	XHF125
150	150	34	65.000	XHF150

SPINDEL



TYP	MIND.-HÖHE L [mm]	DURCH- MESSER Ø1 [mm]	W1 [mm]	ARTIKEL-CODE
51	71	25	22	XHF
52	111	25	22	XHF
53	151	25	22	XHF
54	201	25	22	XHF

HÜLSE



TYP	EINSTELLUNG C [mm]	HÖHE A2 [mm]	HÖHE A3 [mm]	DURCH- MESSER Ø2 [mm]	DURCH- MESSER Ø3 [mm]	W2 [mm]	ARTIKEL-CODE
IM44x2	100	51	90	54,8	40	50	51
IM44x2	100	91	50	54,8	40	50	52
IM44x2	100	131	10	54,8	40	50	53
IM44x2	53 + Adapter						

Gesamthöhe
= B + L + C + A2
Minimale nutzbare Höhe
= B + L
Maximale nutzbare Höhe
= B + L + C
Toleranz der Gesamthöhe
= +/- 1,5 mm
S4 extra lang
= S3 + Adapter



erhältlich bei