

Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Accessori e parti di ricambio ISMST, ISRPL, ISDR, DI-PROF, ISZR-V, VCMV, SIEB, TV



Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Struttura

- Bordi di tenuta e piastre di attrito per elevate forze laterali e buone proprietà di tenuta
- Anelli intermedi per la realizzazione di altezze di lavoro diverse
- Ventosa con bordi di tenuta in materiale gomma spugna
- Magnete di ricambio per le aperture per il vuoto della steel plate

Idonei per applicazioni specifiche del settore

Applicazione

- Accessori e parti di ricambio adatti per i sistemi Schmalz Innospann
- Ampliamento e adattamento modulare del sistema alla geometria del pezzo e alle altezze di lavoro
- Miglioramento del valore economico grazie all'impiego del sistema Innospann
- In molti casi non è necessario sostituire l'intera ventosa in caso di usura o danneggiamento della ventosa o di altre parti
- Spesso basta sostituire i singoli pezzi per rimettere in funzione il sistema del vuoto

Prodotti punti di forza

- Bassi costi per i pezzi di ricambio, poiché quasi ogni parte del sistema a ventosa può essere sostituita
- Massima flessibilità e riduzione dei tempi di equipaggiamento grazie alle ventose di varie geometrie
- L'adeguamento all'altezza di lavoro mediante anelli intermedi consente l'utilizzo su quasi tutti i centri di lavoro CNC

Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Accessori e parti di ricambio ISMST, ISRPL, ISDR, DI-PROF, ISZR-V, VCMV, SIEB, TV

Dati di ordinazione Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Tipo		N. articolo
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x15	10.01.15.00052
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x20	10.01.15.00053
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x40	10.01.15.00073
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x45	10.01.15.00054
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x48	10.01.15.00055

Tipo		N. articolo
Bordi di tenuta	ISDR 81x81x12 Cup 1 NK-50	10.01.15.00020 
Bordi di tenuta	ISDR 81x43x12 Cup 2 NK-50	10.01.15.00021 
Bordi di tenuta	ISDR 81x31x12 Cup 3 NK-50	10.01.15.00022 
Bordi di tenuta	ISDR 100x100x12 Cup 4	10.01.15.00404
Bordi di tenuta	ISDR 167x167x9.3 NBR-55	10.01.15.00182

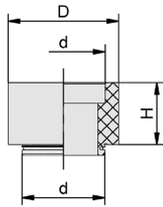
Tipo		N. articolo
Superficie di attrito	ISRPL 66x14x8.5	10.01.15.00019
Superficie di attrito	ISRPL 66x26x8.5	10.01.15.00018
Superficie di attrito	ISRPL 66x66x8.5	10.01.15.00017
Superficie di attrito	ISRPL 66x66x8.5 NK-45 d12	10.01.15.00343
Superficie di attrito	ISRPL 66x26x8.5 NK-45 d12	10.01.15.00344
Superficie di attrito	ISRPL 86x86x8.7 NBR-55 d5	10.01.15.00402

Tipo		N. articolo
Magnete di chiusura	ISMST 19-7 4ISMST	10.01.14.00847 
Mono-Base	ISMB 80x80x61	10.01.15.00414
Profilo di tenuta (metro)	DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR	10.01.15.00062
Valvola magnetica	VCMV 3 25	10.01.15.00133
Valvola ad impulsi	TV D9 4.3	10.01.12.02514
Valvola ad impulsi	TV D11 4.3	10.01.15.00347
Filtro tondo	SIEB 11x1 MS-A2 100	10.07.01.00085
Coperchio	ABDK 80x4 ISQB	10.01.15.00083

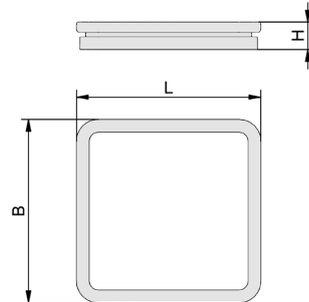
Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Accessori e parti di ricambio ISMST, ISRPL, ISDR, DI-PROF, ISZR-V, VCMV, SIEB, TV

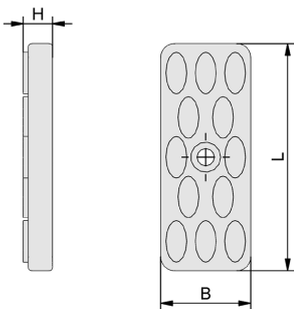
Dati di costruzione Accessori e pezzi di ricambio Innospann



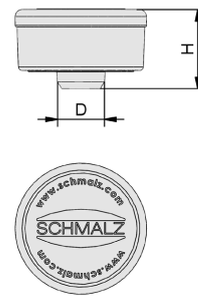
ISZR



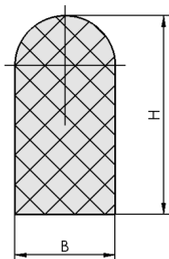
ISDR



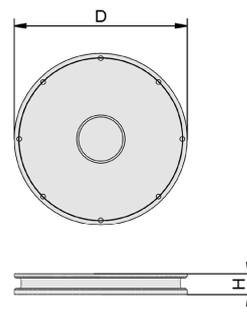
ISRPL



ISMST



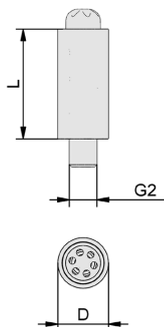
DI-PROF



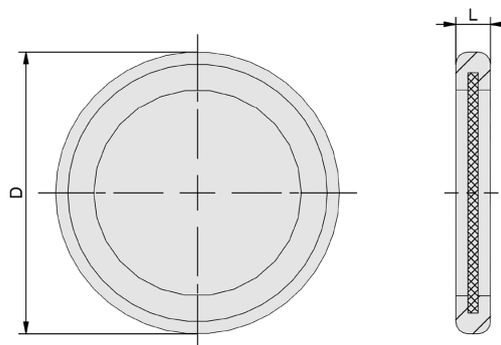
VCMV

Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Accessori e parti di ricambio ISMST, ISRPL, ISDR, DI-PROF, ISZR-V, VCMV, SIEB, TV



TV



SIEB

Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Accessori e parti di ricambio ISMST, ISRPL, ISDR, DI-PROF, ISZR-V, VCMV, SIEB, TV

Dati di costruzione Accessori e pezzi di ricambio Innospann

Tipo	D [mm]	d [mm]	H [mm]
ISZR-V 80x15	80	60	15
ISZR-V 80x20	80	60	20
ISZR-V 80x40	80	60	40
ISZR-V 80x45	80	60	45
ISZR-V 80x48	80	60	48

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
ISDR 81x81x12 Cup 1 NK-50	81	12	81
ISDR 81x43x12 Cup 2 NK-50	43	12	81
ISDR 81x31x12 Cup 3 NK-50	31	12	81
ISDR 100x100x12 Cup 4	100	12	100

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
ISRPL 66x14x8.5	14	9	66
ISRPL 66x26x8.5	26	9	66
ISRPL 66x66x8.5	66	9	66
ISRPL 86x86x8.7 NBR-55 d5	86	9	86

Tipo	B [mm]	D [mm]	G2	H [mm]	L [mm]
ISMST 19-7 4ISMST	-	7	-	12	-
DI-PROF 4x10 MOS EPDM HR	4	-	-	10	-
VCMV 3 25	-	25	-	3	-
TV D11 4.3	-	11	M6-AG	-	24
SIEB 11x1 MS-A2 100	-	11	-	-	1