

## Robinet à membrane à commande pneumatique série DK

Les robinets à membrane à commande pneumatique offrent un actionneur à piston pour toute notre gamme de robinets DK. Chaque actionneur dispose d'un indicateur de position optique de série pour permettre un contrôle visuel de la position du robinet, ainsi qu'une plaque d'étiquetage personnalisée logée dans un capuchon transparent.

Les robinets à membrane à commande pneumatique série DK IPEX représentent la solution idéale pour la modulation et le réglage de débit de fluides sales ou abrasifs dans toute une gamme d'applications. De par sa nature modulaire, ce robinet offre plusieurs options de matériaux, de corps et de membranes. Le corps à chicane redessiné a considérablement amélioré le débit dans le modèle DK, par rapport à la conception précédente, tout en facilitant une régulation de débit linéaire précise sur toute la plage de service des robinets. Ce modèle à commande par actionneur pneumatique permet une régulation automatique et il est assorti d'une vaste gamme d'options et d'accessoires.

### ROBINETS OFFERTS

MATÉRIAU DU CORPS	PVC, PVCC, PP, PVDF
GAMME DE TAILLES	1/2 po à 2 1/2 po
PRESSION	150 psi
À MEMBRANE	EPDM, FKM ou PTFE (doublé de EPDM)
STYLE DE COMMANDE	À commande pneumatique (à double effet, normalement ouvert, normalement fermé)
RACCORDEMENTS D'EXTRÉMITÉ	À bout uni, à deux unions (à emboîtement, à visser), à brides (ANSI 150)

### Applications :

- Régulation de débit précise
- Liquides chargés abrasifs et fluides sales
- Traitement de l'eau et des eaux usées
- Conduites de distribution de produits chimiques dans les usines
- Conduites de transport d'agents de blanchiment, de colorants et d'acides
- Industrie pharmaceutique
- Semi-conducteurs et microélectronique
- Systèmes de conservation de la vie animale/aquatique
- Transformation des aliments
- Laboratoires



# Robinet à membrane à commande pneumatique série DK

## Normalement ouvert

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 1/2 po à 2 1/2 po

Diamètre (po)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À emboîtement IPS		À raccord union (emboîtement IPS)		À raccord union (FNPT vissé)		À brides ANSI 150	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
1/2	PVC	EPDM	354410	DKYV103-NO	354437	DKUV103-NO	354046	DKFV103-NO	354455	DKOV103-NO
		FKM	354419	DKYV203-NO	354443	DKUV203-NO	354048	DKFV203-NO	354464	DKOV203-NO
		PTFE	354428	DKYV303-NO	354449	DKUV303-NO	354050	DKFV303-NO	354473	DKOV303-NO
	PVCC	EPDM	354482	DKYC103-NO	354509	DKUC103-NO	354088	DKFC103-NO	354527	DKOC103-NO
		FKM	354491	DKYC203-NO	354515	DKUC203-NO	354090	DKFC203-NO	354536	DKOC203-NO
		PTFE	354500	DKYC303-NO	354521	DKUC303-NO	354092	DKFC303-NO	354545	DKOC303-NO
3/4	PVC	EPDM	354411	DKYV104-NO	354438	DKUV104-NO	354047	DKFV104-NO	354456	DKOV104-NO
		FKM	354420	DKYV204-NO	354444	DKUV204-NO	354049	DKFV204-NO	354465	DKOV204-NO
		PTFE	354429	DKYV304-NO	354450	DKUV304-NO	354051	DKFV304-NO	354474	DKOV304-NO
	PVCC	EPDM	354483	DKYC104-NO	354510	DKUC104-NO	354089	DKFC104-NO	354528	DKOC104-NO
		FKM	354492	DKYC204-NO	354516	DKUC204-NO	354091	DKFC204-NO	354537	DKOC204-NO
		PTFE	354501	DKYC304-NO	354522	DKUC304-NO	354093	DKFC304-NO	354546	DKOC304-NO
1	PVC	EPDM	354003	DKYV105-NO	354439	DKUV105-NO	354064	DKFV105-NO	354457	DKOV105-NO
		FKM	354421	DKYV205-NO	354445	DKUV205-NO	354068	DKFV205-NO	354466	DKOV205-NO
		PTFE	354430	DKYV305-NO	354451	DKUV305-NO	354072	DKFV305-NO	354475	DKOV305-NO
	PVCC	EPDM	354484	DKYC105-NO	354511	DKUC105-NO	354106	DKFC105-NO	354529	DKOC105-NO
		FKM	354493	DKYC205-NO	354517	DKUC205-NO	354110	DKFC205-NO	354538	DKOC205-NO
		PTFE	354502	DKYC305-NO	354523	DKUC305-NO	354114	DKFC305-NO	354547	DKOC305-NO
1 1/4	PVC	EPDM	354413	DKYV106-NO	354440	DKUV106-NO	354065	DKFV106-NO	354458	DKOV106-NO
		FKM	354422	DKYV206-NO	354446	DKUV206-NO	354069	DKFV206-NO	354467	DKOV206-NO
		PTFE	354431	DKYV306-NO	354452	DKUV306-NO	354073	DKFV306-NO	354476	DKOV306-NO
	PVCC	EPDM	354485	DKYC106-NO	354512	DKUC106-NO	354107	DKFC106-NO	354530	DKOC106-NO
		FKM	354494	DKYC206-NO	354518	DKUC206-NO	354111	DKFC206-NO	354539	DKOC206-NO
		PTFE	354503	DKYC306-NO	354524	DKUC306-NO	354115	DKFC306-NO	354548	DKOC306-NO
1 1/2	PVC	EPDM	354414	DKYV107-NO	354441	DKUV107-NO	354066	DKFV107-NO	354459	DKOV107-NO
		FKM	354423	DKYV207-NO	354447	DKUV207-NO	354070	DKFV207-NO	354468	DKOV207-NO
		PTFE	354432	DKYV307-NO	354453	DKUV307-NO	354074	DKFV307-NO	354477	DKOV307-NO
	PVCC	EPDM	354486	DKYC107-NO	354513	DKUC107-NO	354108	DKFC107-NO	354531	DKOC107-NO
		FKM	354495	DKYC207-NO	354519	DKUC207-NO	354112	DKFC207-NO	354540	DKOC207-NO
		PTFE	354504	DKYC307-NO	354525	DKUC307-NO	354116	DKFC307-NO	354549	DKOC307-NO
2	PVC	EPDM	354415	DKYV108-NO	354442	DKUV108-NO	354067	DKFV108-NO	354460	DKOV108-NO
		FKM	354424	DKYV208-NO	354448	DKUV208-NO	354071	DKFV208-NO	354469	DKOV208-NO
		PTFE	354433	DKYV308-NO	354454	DKUV308-NO	354075	DKFV308-NO	354478	DKOV308-NO
	PVCC	EPDM	354487	DKYC108-NO	354514	DKUC108-NO	354109	DKFC108-NO	354532	DKOC108-NO
		FKM	354496	DKYC208-NO	354520	DKUC208-NO	354113	DKFC208-NO	354541	DKOC208-NO
		PTFE	354505	DKYC308-NO	354526	DKUC308-NO	354117	DKFC308-NO	354550	DKOC308-NO
2 1/2	PVC	EPDM	354416	DKYV109-NO	-	-	-	-	354461	DKOV109-NO
		FKM	354425	DKYV209-NO	-	-	-	-	354470	DKOV209-NO
		PTFE	354434	DKYV309-NO	-	-	-	-	354479	DKOV309-NO
	PVCC	EPDM	354488	DKYC109-NO	-	-	-	-	354533	DKOC109-NO
		FKM	354497	DKYC209-NO	-	-	-	-	354542	DKOC209-NO
		PTFE	354506	DKYC309-NO	-	-	-	-	354551	DKOC309-NO

## Normalement ouvert

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 20 mm à 75 mm

Diamètre (mm)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À bout uni métrique		À raccord union métrique	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
20	PP	EPDM	354554	DKDM103-NO	354581	DKUM103-NO
		FKM	354563	DKDM203-NO	354587	DKUM203-NO
		PTFE	354572	DKDM303-NO	354593	DKUM303-NO
	PVDF	EPDM	354599	DKDF103-NO	354582	DKUM104-NO
		FKM	354608	DKDF203-NO	354588	DKUM204-NO
		PTFE	354617	DKDF303-NO	354594	DKUM304-NO
25	PP	EPDM	354555	DKDM104-NO	354626	DKUF103-NO
		FKM	354564	DKDM204-NO	354632	DKUF203-NO
		PTFE	354573	DKDM304-NO	354638	DKUF303-NO
	PVDF	EPDM	354600	DKDF104-NO	354627	DKUF104-NO
		FKM	354609	DKDF204-NO	354633	DKUF204-NO
		PTFE	354618	DKDF304-NO	354639	DKUF304-NO
32	PP	EPDM	354556	DKDM105-NO	354583	DKUM105-NO
		FKM	354565	DKDM205-NO	354589	DKUM205-NO
		PTFE	354574	DKDM305-NO	354595	DKUM305-NO
	PVDF	EPDM	354601	DKDF105-NO	354584	DKUM106-NO
		FKM	354610	DKDF205-NO	354590	DKUM206-NO
		PTFE	354619	DKDF305-NO	354596	DKUM306-NO
40	PP	EPDM	354557	DKDM106-NO	354585	DKUM107-NO
		FKM	354566	DKDM206-NO	354628	DKUF105-NO
		PTFE	354575	DKDM306-NO	354634	DKUF205-NO
	PVDF	EPDM	354602	DKDF106-NO	354640	DKUF305-NO
		FKM	354611	DKDF206-NO	354629	DKUF106-NO
		PTFE	354620	DKDF306-NO	354635	DKUF206-NO
50	PP	EPDM	354558	DKDM107-NO	354641	DKUF306-NO
		FKM	354567	DKDM207-NO	354630	DKUF107-NO
		PTFE	354576	DKDM307-NO	354591	DKUM207-NO
	PVDF	EPDM	354603	DKDF107-NO	354597	DKUM307-NO
		FKM	354612	DKDF207-NO	354586	DKUM108-NO
		PTFE	354621	DKDF307-NO	354592	DKUM208-NO
63	PP	EPDM	354559	DKDM108-NO	354598	DKUM308-NO
		FKM	354568	DKDM208-NO	354636	DKUF207-NO
		PTFE	354577	DKDM308-NO	354642	DKUF307-NO
	PVDF	EPDM	354604	DKDF108-NO	354631	DKUF108-NO
		FKM	354613	DKDF208-NO	354637	DKUF208-NO
		PTFE	354622	DKDF308-NO	354643	DKUF308-NO
75	PP	EPDM	354560	DKDM109-NO	-	-
		FKM	354569	DKDM209-NO	-	-
		PTFE	354578	DKDM309-NO	-	-
	PVDF	EPDM	354605	DKDF109-NO	-	-
		FKM	354614	DKDF209-NO	-	-
		PTFE	354623	DKDF309-NO	-	-

# Robinet à membrane à commande pneumatique série DK

## Double effet

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 1/2 po à 2 1/2 po

Diamètre (po)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À emboîtement IPS		À raccord union (emboîtement IPS)		À raccord union (FNPT vissé)		À brides ANSI 150	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
1/2	PVC	EPDM	354040	DKYV103-DA	354052	DKUV103-DA	354058	DKFV103-DA	354076	DKOV103-DA
		FKM	354042	DKYV203-DA	354054	DKUV203-DA	354060	DKFV203-DA	354078	DKOV203-DA
		PTFE	354044	DKYV303-DA	354056	DKUV303-DA	354062	DKFV303-DA	354080	DKOV303-DA
	PVCC	EPDM	354082	DKYC103-DA	354094	DKUC103-DA	354100	DKFC103-DA	354118	DKOC103-DA
		FKM	354084	DKYC203-DA	354096	DKUC203-DA	354102	DKFC203-DA	354120	DKOC203-DA
		PTFE	354086	DKYC303-DA	354098	DKUC303-DA	354104	DKFC303-DA	354122	DKOC303-DA
3/4	PVC	EPDM	354041	DKYV104-DA	354053	DKUV104-DA	354059	DKFV104-DA	354077	DKOV104-DA
		FKM	354043	DKYV204-DA	354055	DKUV204-DA	354061	DKFV204-DA	354079	DKOV204-DA
		PTFE	354045	DKYV304-DA	354057	DKUV304-DA	354063	DKFV304-DA	354081	DKOV304-DA
	PVCC	EPDM	354083	DKYC104-DA	354095	DKUC104-DA	354101	DKFC104-DA	354119	DKOC104-DA
		FKM	354085	DKYC204-DA	354097	DKUC204-DA	354103	DKFC204-DA	354121	DKOC204-DA
		PTFE	354087	DKYC304-DA	354099	DKUC304-DA	354105	DKFC304-DA	354123	DKOC304-DA
1	PVC	EPDM	354417	DKYV105-DA	354661	DKUV105-DA	354418	DKFV105-DA	354733	DKOV105-DA
		FKM	354580	DKYV205-DA	354697	DKUV205-DA	354436	DKFV205-DA	354777	DKOV205-DA
		PTFE	354624	DKYV305-DA	354715	DKUV305-DA	354472	DKFV305-DA	354796	DKOV305-DA
	PVCC	EPDM	354815	DKYC105-DA	354896	DKUC105-DA	354490	DKFC105-DA	354908	DKOC105-DA
		FKM	354853	DKYC205-DA	354900	DKUC205-DA	354508	DKFC205-DA	354913	DKOC205-DA
		PTFE	354891	DKYC305-DA	354904	DKUC305-DA	354544	DKFC305-DA	354918	DKOC305-DA
1 1/4	PVC	EPDM	354562	DKYV106-DA	354669	DKUV106-DA	354426	DKFV106-DA	354741	DKOV106-DA
		FKM	354606	DKYV206-DA	354705	DKUV206-DA	354462	DKFV206-DA	354778	DKOV206-DA
		PTFE	354625	DKYV306-DA	354723	DKUV306-DA	354480	DKFV306-DA	354797	DKOV306-DA
	PVCC	EPDM	354818	DKYC106-DA	354897	DKUC106-DA	354498	DKFC106-DA	354909	DKOC106-DA
		FKM	354861	DKYC206-DA	354901	DKUC206-DA	354534	DKFC206-DA	354914	DKOC206-DA
		PTFE	354892	DKYC306-DA	354905	DKUC306-DA	354552	DKFC306-DA	354919	DKOC306-DA
1 1/2	PVC	EPDM	354570	DKYV107-DA	354670	DKUV107-DA	354427	DKFV107-DA	354742	DKOV107-DA
		FKM	354607	DKYV207-DA	354706	DKUV207-DA	354463	DKFV207-DA	354779	DKOV207-DA
		PTFE	354651	DKYV307-DA	354724	DKUV307-DA	354481	DKFV307-DA	354805	DKOV307-DA
	PVCC	EPDM	354843	DKYC107-DA	354898	DKUC107-DA	354499	DKFC107-DA	354910	DKOC107-DA
		FKM	354862	DKYC207-DA	354902	DKUC207-DA	354535	DKFC207-DA	354915	DKOC207-DA
		PTFE	354893	DKYC307-DA	354906	DKUC307-DA	354553	DKFC307-DA	354920	DKOC307-DA
2	PVC	EPDM	354571	DKYV108-DA	354696	DKUV108-DA	354435	DKFV108-DA	354768	DKOV108-DA
		FKM	354615	DKYV208-DA	354714	DKUV208-DA	354471	DKFV208-DA	354787	DKOV208-DA
		PTFE	354652	DKYV308-DA	354732	DKUV308-DA	354489	DKFV308-DA	354806	DKOV308-DA
	PVCC	EPDM	354844	DKYC108-DA	354899	DKUC108-DA	354507	DKFC108-DA	354911	DKOC108-DA
		FKM	354889	DKYC208-DA	354903	DKUC208-DA	354543	DKFC208-DA	354916	DKOC208-DA
		PTFE	354894	DKYC308-DA	354907	DKUC308-DA	354561	DKFC308-DA	354921	DKOC308-DA
2 1/2	PVC	EPDM	354579	DKYV109-DA	-	-	-	-	354769	DKOV109-DA
		FKM	354616	DKYV209-DA	-	-	-	-	354788	DKOV209-DA
		PTFE	354660	DKYV309-DA	-	-	-	-	354814	DKOV309-DA
	PVCC	EPDM	354852	DKYC109-DA	-	-	-	-	354912	DKOC109-DA
		FKM	354890	DKYC209-DA	-	-	-	-	354917	DKOC209-DA
		PTFE	354895	DKYC309-DA	-	-	-	-	354922	DKOC309-DA

## Double effet

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 20 mm à 75 mm

Diamètre (mm)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À bout uni métrique		À raccord union métrique	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
20	PP	EPDM	354124	DKDM103-DA	354130	DKUM103-DA
		FKM	354126	DKDM203-DA	354132	DKUM203-DA
		PTFE	354128	DKDM303-DA	354134	DKUM303-DA
	PVDF	EPDM	354172	DKDF103-DA	354883	DKUF103-DA
		FKM	354174	DKDF203-DA	354885	DKUF203-DA
		PTFE	354881	DKDF303-DA	354887	DKUF303-DA
25	PP	EPDM	354125	DKDM104-DA	354131	DKUM104-DA
		FKM	354127	DKDM204-DA	354133	DKUM204-DA
		PTFE	354129	DKDM304-DA	354135	DKUM304-DA
	PVDF	EPDM	354173	DKDF104-DA	354884	DKUF104-DA
		FKM	354880	DKDF204-DA	354886	DKUF204-DA
		PTFE	354882	DKDF304-DA	354888	DKUF304-DA
32	PP	EPDM	354923	DKDM105-DA	354938	DKUM105-DA
		FKM	354928	DKDM205-DA	354942	DKUM205-DA
		PTFE	354933	DKDM305-DA	354946	DKUM305-DA
	PVDF	EPDM	354950	DKDF105-DA	354965	DKUF105-DA
		FKM	354955	DKDF205-DA	354969	DKUF205-DA
		PTFE	354960	DKDF305-DA	354973	DKUF305-DA
40	PP	EPDM	354924	DKDM106-DA	354939	DKUM106-DA
		FKM	354929	DKDM206-DA	354943	DKUM206-DA
		PTFE	354934	DKDM306-DA	354947	DKUM306-DA
	PVDF	EPDM	354951	DKDF106-DA	354966	DKUF106-DA
		FKM	354956	DKDF206-DA	354970	DKUF206-DA
		PTFE	354961	DKDF306-DA	354974	DKUF306-DA
50	PP	EPDM	354925	DKDM107-DA	354940	DKUM107-DA
		FKM	354930	DKDM207-DA	354944	DKUM207-DA
		PTFE	354935	DKDM307-DA	354948	DKUM307-DA
	PVDF	EPDM	354952	DKDF107-DA	354967	DKUF107-DA
		FKM	354957	DKDF207-DA	354971	DKUF207-DA
		PTFE	354962	DKDF307-DA	354975	DKUF307-DA
63	PP	EPDM	354926	DKDM108-DA	354941	DKUM108-DA
		FKM	354931	DKDM208-DA	354945	DKUM208-DA
		PTFE	354936	DKDM308-DA	354949	DKUM308-DA
	PVDF	EPDM	354953	DKDF108-DA	354968	DKUF108-DA
		FKM	354958	DKDF208-DA	354972	DKUF208-DA
		PTFE	354963	DKDF308-DA	354976	DKUF308-DA
75	PP	EPDM	354927	DKDM109-DA	-	-
		FKM	354932	DKDM209-DA	-	-
		PTFE	354937	DKDM309-DA	-	-
	PVDF	EPDM	354954	DKDF109-DA	-	-
		FKM	354959	DKDF209-DA	-	-
		PTFE	354964	DKDF309-DA	-	-

# Robinet à membrane à commande pneumatique série DK

## Normalement fermé

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 1/2 po à 2 1/2 po

Diamètre (po)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À emboîtement IPS		À raccord union (emboîtement IPS)		À raccord union (FNPT vissé)		À brides ANSI 150	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
1/2	PVC	EPDM	354644	DKYV103-NC	354671	DKUV103-NC	354136	DKFV103-NC	354689	DKOV103-NC
		FKM	354653	DKYV203-NC	354677	DKUV203-NC	354142	DKFV203-NC	354698	DKOV203-NC
		PTFE	354662	DKYV303-NC	354683	DKUV303-NC	354148	DKFV303-NC	354707	DKOV303-NC
	PVCC	EPDM	354716	DKYC103-NC	354743	DKUC103-NC	354154	DKFC103-NC	354761	DKOC103-NC
		FKM	354725	DKYC203-NC	354749	DKUC203-NC	354160	DKFC203-NC	354770	DKOC203-NC
		PTFE	354734	DKYC303-NC	354755	DKUC303-NC	354166	DKFC303-NC	354780	DKOC303-NC
3/4	PVC	EPDM	354645	DKYV104-NC	354672	DKUV104-NC	354137	DKFV104-NC	354690	DKOV104-NC
		FKM	354654	DKYV204-NC	354678	DKUV204-NC	354143	DKFV204-NC	354699	DKOV204-NC
		PTFE	354663	DKYV304-NC	354684	DKUV304-NC	354149	DKFV304-NC	354708	DKOV304-NC
	PVCC	EPDM	354717	DKYC104-NC	354744	DKUC104-NC	354155	DKFC104-NC	354762	DKOC104-NC
		FKM	354726	DKYC204-NC	354750	DKUC204-NC	354161	DKFC204-NC	354771	DKOC204-NC
		PTFE	354735	DKYC304-NC	354756	DKUC304-NC	354167	DKFC304-NC	354781	DKOC304-NC
1	PVC	EPDM	354646	DKYV105-NC	354673	DKUV105-NC	354138	DKFV105-NC	354691	DKOV105-NC
		FKM	354655	DKYV205-NC	354679	DKUV205-NC	354144	DKFV205-NC	354700	DKOV205-NC
		PTFE	354664	DKYV305-NC	354685	DKUV305-NC	354150	DKFV305-NC	354709	DKOV305-NC
	PVCC	EPDM	354718	DKYC105-NC	354745	DKUC105-NC	354156	DKFC105-NC	354763	DKOC105-NC
		FKM	354727	DKYC205-NC	354751	DKUC205-NC	354162	DKFC205-NC	354772	DKOC205-NC
		PTFE	354736	DKYC305-NC	354757	DKUC305-NC	354168	DKFC305-NC	354782	DKOC305-NC
1 1/4	PVC	EPDM	354647	DKYV106-NC	354674	DKUV106-NC	354139	DKFV106-NC	354692	DKOV106-NC
		FKM	354656	DKYV206-NC	354680	DKUV206-NC	354145	DKFV206-NC	354701	DKOV206-NC
		PTFE	354665	DKYV306-NC	354686	DKUV306-NC	354151	DKFV306-NC	354710	DKOV306-NC
	PVCC	EPDM	354719	DKYC106-NC	354746	DKUC106-NC	354157	DKFC106-NC	354764	DKOC106-NC
		FKM	354728	DKYC206-NC	354752	DKUC206-NC	354163	DKFC206-NC	354773	DKOC206-NC
		PTFE	354737	DKYC306-NC	354758	DKUC306-NC	354169	DKFC306-NC	354783	DKOC306-NC
1 1/2	PVC	EPDM	354648	DKYV107-NC	354675	DKUV107-NC	354140	DKFV107-NC	354693	DKOV107-NC
		FKM	354657	DKYV207-NC	354681	DKUV207-NC	354146	DKFV207-NC	354702	DKOV207-NC
		PTFE	354666	DKYV307-NC	354687	DKUV307-NC	354152	DKFV307-NC	354711	DKOV307-NC
	PVCC	EPDM	354720	DKYC107-NC	354747	DKUC107-NC	354158	DKFC107-NC	354765	DKOC107-NC
		FKM	354729	DKYC207-NC	354753	DKUC207-NC	354164	DKFC207-NC	354774	DKOC207-NC
		PTFE	354738	DKYC307-NC	354759	DKUC307-NC	354170	DKFC307-NC	354784	DKOC307-NC
2	PVC	EPDM	354649	DKYV108-NC	354676	DKUV108-NC	354141	DKFV108-NC	354694	DKOV108-NC
		FKM	354658	DKYV208-NC	354682	DKUV208-NC	354147	DKFV208-NC	354703	DKOV208-NC
		PTFE	354667	DKYV308-NC	354688	DKUV308-NC	354153	DKFV308-NC	354712	DKOV308-NC
	PVCC	EPDM	354721	DKYC108-NC	354748	DKUC108-NC	354159	DKFC108-NC	354766	DKOC108-NC
		FKM	354730	DKYC208-NC	354754	DKUC208-NC	354165	DKFC208-NC	354775	DKOC208-NC
		PTFE	354739	DKYC308-NC	354760	DKUC308-NC	354171	DKFC308-NC	354785	DKOC308-NC
2 1/2	PVC	EPDM	354650	DKYV109-NC	-	-	-	-	354695	DKOV109-NC
		FKM	354659	DKYV209-NC	-	-	-	-	354704	DKOV209-NC
		PTFE	354668	DKYV309-NC	-	-	-	-	354713	DKOV309-NC
	PVCC	EPDM	354722	DKYC109-NC	-	-	-	-	354767	DKOC109-NC
		FKM	354731	DKYC209-NC	-	-	-	-	354776	DKOC209-NC
		PTFE	354740	DKYC309-NC	-	-	-	-	354786	DKOC309-NC

## Normalement fermé

Pression : jusqu'à 150 psi à 23 °C (73 °F)

Diamètre : 20 mm à 75 mm

Diamètre (mm)	Matériau du corps	Matériau de membrane	À bout uni métrique		À raccord union métrique	
			Code de produit	Numéro universel	Code de produit	Numéro universel
20	PP	EPDM	354789	DKDM103-NC	354816	DKUM103-NC
		FKM	354798	DKDM203-NC	354824	DKUM203-NC
		PTFE	354807	DKDM303-NC	354830	DKUM303-NC
	PVDF	EPDM	354836	DKDF103-NC	354863	DKUF103-NC
		FKM	354845	DKDF203-NC	354868	DKUF203-NC
		PTFE	354854	DKDF303-NC	354874	DKUF303-NC
25	PP	EPDM	354790	DKDM104-NC	354819	DKUM104-NC
		FKM	354799	DKDM204-NC	354825	DKUM204-NC
		PTFE	354808	DKDM304-NC	354831	DKUM304-NC
	PVDF	EPDM	354837	DKDF104-NC	354864	DKUF104-NC
		FKM	354846	DKDF204-NC	354869	DKUF204-NC
		PTFE	354855	DKDF304-NC	354875	DKUF304-NC
32	PP	EPDM	354791	DKDM105-NC	354820	DKUM105-NC
		FKM	354800	DKDM205-NC	354826	DKUM205-NC
		PTFE	354809	DKDM305-NC	354832	DKUM305-NC
	PVDF	EPDM	354838	DKDF105-NC	354817	DKUF105-NC
		FKM	354847	DKDF205-NC	354870	DKUF205-NC
		PTFE	354856	DKDF305-NC	354876	DKUF305-NC
40	PP	EPDM	354792	DKDM106-NC	354821	DKUM106-NC
		FKM	354801	DKDM206-NC	354827	DKUM206-NC
		PTFE	354810	DKDM306-NC	354833	DKUM306-NC
	PVDF	EPDM	354839	DKDF106-NC	354865	DKUF106-NC
		FKM	354848	DKDF206-NC	354871	DKUF206-NC
		PTFE	354857	DKDF306-NC	354877	DKUF306-NC
50	PP	EPDM	354793	DKDM107-NC	354822	DKUM107-NC
		FKM	354802	DKDM207-NC	354828	DKUM207-NC
		PTFE	354811	DKDM307-NC	354834	DKUM307-NC
	PVDF	EPDM	354840	DKDF107-NC	354866	DKUF107-NC
		FKM	354849	DKDF207-NC	354872	DKUF207-NC
		PTFE	354858	DKDF307-NC	354878	DKUF307-NC
63	PP	EPDM	354794	DKDM108-NC	354823	DKUM108-NC
		FKM	354803	DKDM208-NC	354829	DKUM208-NC
		PTFE	354812	DKDM308-NC	354835	DKUM308-NC
	PVDF	EPDM	354841	DKDF108-NC	354867	DKUF108-NC
		FKM	354850	DKDF208-NC	354873	DKUF208-NC
		PTFE	354859	DKDF308-NC	354879	DKUF308-NC
75	PP	EPDM	354795	DKDM109-NC	-	-
		FKM	354804	DKDM209-NC	-	-
		PTFE	354813	DKDM309-NC	-	-
	PVDF	EPDM	354842	DKDF109-NC	-	-
		FKM	354851	DKDF209-NC	-	-
		PTFE	354860	DKDF309-NC	-	-

### Nous contacter

Visitez notre site Web : [ipexna.com](http://ipexna.com)

Appel sans frais : (866) 473-9462