

KAMLOK DC



N. Artículo	Material	Medida Racor	Max. Presión de trab a 20°C	Junta	Norma
KAMDC015AL	Aluminio	DN 15	11 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC020AL	Aluminio	DN 20	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC025AL	Aluminio	DN 25	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC032AL	Aluminio	DN 32	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC040AL	Aluminio	DN 40	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC050AL	Aluminio	DN 50	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC065AL	Aluminio	DN 65	11 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC075AL	Aluminio	DN 75	9 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC100AL	Aluminio	DN 100	7 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC125AL	Aluminio	DN 125	5 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC150AL	Aluminio	DN 150	5 bar	NBR	MIL-C-27487



N. Artículo	Material	Medida Racor	Max. Presión de trab a 20°C	Junta	Norma
KAMDC015IN	Inox	DN 15	11 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC020IN	Inox	DN 20	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC025IN	Inox	DN 25	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC032IN	Inox	DN 32	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC040IN	Inox	DN 40	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC050IN	Inox	DN 50	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC065IN	Inox	DN 65	16 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC075IN	Inox	DN 75	14 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC100IN	Inox	DN 100	7 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC125IN	Inox	DN 125	7 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC150IN	Inox	DN 150	7 bar	NBR	MIL-C-27487



N. Artículo	Material	Medida Racor	Max. Presión de trab a 20°C	Junta	Norma
KAMDC015L	Latón	DN 15	11 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC020L	Latón	DN 20	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC025L	Latón	DN 25	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC032L	Latón	DN 32	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC040L	Latón	DN 40	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC050L	Latón	DN 50	18 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC065L	Latón	DN 65	11 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC075L	Latón	DN 75	9 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC100L	Latón	DN 100	7 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC125L	Latón	DN 125	5 bar	NBR	MIL-C-27487
KAMDC150L	Latón	DN 150	5 bar	NBR	MIL-C-27487



N. Artículo	Material	Medida Racor	Max. Presión de trab a 20°C	Junta
KAMDC015PP	PP	DN 15	5 bar	EPDM
KAMDC020PP	PP	DN 20	7 bar	EPDM
KAMDC025PP	PP	DN 25	7 bar	EPDM
KAMDC032PP	PP	DN 32	7 bar	EPDM
KAMDC050PP	PP	DN 50	7 bar	EPDM
KAMDC075PP	PP	DN 75	4 bar	EPDM
KAMDC100PP	PP	DN 100	3 bar	EPDM