

Waschgeräteschläuche
Cleaner hoses



Waschgeräteschläuche Cleaner hoses










1SC FLEXWGS 150°C

1SC FLEXWGS, Norm IEC-60335-2

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau
Verstärkung	Ein hochzugfestes Stahldrahtgeflecht
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	kompakte, abriebfeste Außendecke

1SC FLEXWGS, Standard IEC-60335-2

Temperature range	-40°C/+150°C
Cover	synthetic rubber; environment resistant; black, blue, grey
Reinforcement	one high tensile steel braid
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	compact, abrasion resistant cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser	 Geflecht	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
● Schwarz										
06	1/4"	04	6,4	10,2	12,2	250	1000	75	0,180	FXWGS1SC-06
08	5/16"	05	7,9	11,5	13,5	250	1000	85	0,215	FXWGS1SC-08
10	3/8"	06	9,5	13,6	15,6	250	1000	90	0,275	FXWGS1SC-10
12	1/2"	08	12,8	17,1	19,1	250	1000	130	0,355	FXWGS1SC-12
● Blau										
06	1/4"	04	6,4	10,2	12,2	250	1000	75	0,180	FXWGS1SCBL-06
08	5/16"	05	7,9	11,5	13,5	250	1000	85	0,215	FXWGS1SCBL-08
10	3/8"	06	9,5	13,6	15,6	250	1000	90	0,275	FXWGS1SCBL-10
12	1/2"	08	12,8	17,1	19,1	250	1000	130	0,355	FXWGS1SCBL-12
● Grau										
06	1/4"	04	6,4	10,2	12,2	250	1000	75	0,180	FXWGS1SCGR-06
08	5/16"	05	7,9	11,5	13,5	250	1000	85	0,215	FXWGS1SCGR-08
10	3/8"	06	9,5	13,6	15,6	250	1000	90	0,275	FXWGS1SCGR-10
12	1/2"	08	12,8	17,1	19,1	250	1000	130	0,355	FXWGS1SCGR-12

Weitere Farben auf Anfrage.










1SN FLEXWGS 150°C

1SN FLEXWGS, Norm IEC-60335-2

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau
Verstärkung	Ein hochzugfestes Stahldrahtgeflecht
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	abriebfeste Außendecke

1SN FLEXWGS, Standard IEC-60335-2

Temperature range	-40°C/+150°C
Cover	synthetic rubber; environment resistant; black, blue, grey
Reinforcement	one high tensile steel braid
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	abrasion resistant cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
● Schwarz										
06	1/4"	04	6,4	11,1	13,1	250	1000	100	0,220	FXWGS1SN-06
08	5/16"	05	7,9	12,7	14,7	250	1000	115	0,270	FXWGS1SN-08
10	3/8"	06	9,5	15,1	17,1	250	1000	130	0,340	FXWGS1SN-10
12	1/2"	08	12,8	18,2	20,2	250	1000	180	0,410	FXWGS1SN-12
16	5/8"	10	16,0	21,4	23,4	160	600	200	0,540	FXWGS1SN-16
● Blau										
06	1/4"	04	6,4	11,1	13,1	250	1000	100	0,220	FXWGS1SNBL-06
08	5/16"	05	7,9	12,7	14,7	250	1000	115	0,270	FXWGS1SNBL-08
10	3/8"	06	9,5	15,1	17,1	250	1000	130	0,340	FXWGS1SNBL-10
12	1/2"	08	12,8	18,2	20,2	250	1000	180	0,410	FXWGS1SNBL-12
16	5/8"	10	16,0	21,4	23,4	160	600	200	0,540	FXWGS1SNBL-16
● Grau										
06	1/4"	04	6,4	11,1	13,1	250	1000	100	0,220	FXWGS1SNGR-06
08	5/16"	05	7,9	12,7	14,7	250	1000	115	0,270	FXWGS1SNGR-08
10	3/8"	06	9,5	15,1	17,1	250	1000	130	0,340	FXWGS1SNGR-10
12	1/2"	08	12,8	18,2	20,2	250	1000	180	0,410	FXWGS1SNGR-12

Weitere Farben auf Anfrage.










1SC/1SN FLEXWASH HB (Hybrid Reinigungsschlauch mit PU-Decke)

1SC/1SN FLEXWASH HB

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+130°C
Außendecke	aus Thermoplast, Glatt, Abrieb, Fett, ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau, rot, gelb
Verstärkung	Ein hochzugfestes Stahldrahtgeflecht
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	abriebfeste und lebensmittelechte Außendecke, Glatt, besonders beständig gegen aggressive Fette

1SC/1SN FLEXWASH HB

Temperature range	-40°C/+130°C
Cover	environment resistant; thermoplast, cover, abrasion, Fat, resistant
Reinforcement	black, blue, grey, red, yellow
Tube	one high tensile steel braid
Qualified fluids	synthetic rubber; water resistant
Other properties	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
	abrasion, Fat, ozon, resistant cover, Food safe cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Außendurchmesser	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
1SC Schwarz, Blau, Grau, Gelb, Rot										
06	1/4"	04	6,4	10,2	12,2	230	900	75	0,180	FXWGS1SCHB-06
08	5/16"	05	7,9	11,5	13,5	230	900	85	0,215	FXWGS1SCHB-08
10	3/8"	06	9,5	13,6	15,6	210	720	90	0,275	FXWGS1SCHB-10
12	1/2"	08	12,8	17,1	19,1	210	720	130	0,355	FXWGS1SCHB-12
1SN Schwarz, Blau, Grau, Gelb, Rot										
06	1/4"	04	6,4	11,1	15,1	230	900	100	0,220	FXWGS1SNHB-06
08	5/16"	05	7,9	12,7	14,7	230	900	125	0,270	FXWGS1SNHB-08
10	3/8"	06	9,5	15,1	17,1	210	720	130	0,340	FXWGS1SNHB-10
12	1/2"	08	12,8	18,2	20,2	210	720	180	0,410	FXWGS1SNHB-12



2SC FLEXWGS 150°C

2SC FLEXWGS, Norm IEC-60335-2

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau
Verstärkung	zwei hochzugfeste Stahldrahtgeflechte
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	kompakte, abriebfeste Außendecke

2SC FLEXWGS, Standard IEC-60335-2

Temperature range	-40°C/+150°C (with peak of +150°C)
Cover	synthetic rubber; environment resistant; black, blue, grey
Reinforcement	two high tensile steel braids
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	compact, abrasion resistant cover

DN	Zoll	Size	Innendurchmesser	Außerdurchmesser Geflecht	Außerdurchmesser	Max. Arbeitsdruck	Min. Berstdruck	Min. Biegeradius	Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
● Schwarz										
06	1/4"	04	6,4	11,3	13,3	400	1600	75	0,300	FXWGS2SC-06
08	5/16"	05	7,9	12,9	14,9	400	1600	85	0,345	FXWGS2SC-08
10	3/8"	06	9,5	15,0	17,0	400	1600	90	0,425	FXWGS2SC-10
12	1/2"	08	12,8	18,4	20,4	400	1600	130	0,530	FXWGS2SC-12
● Blau										
06	1/4"	04	6,4	11,3	13,3	400	1600	75	0,300	FXWGS2SCBL-06
08	5/16"	05	7,9	12,9	14,9	400	1600	85	0,345	FXWGS2SCBL-08
10	3/8"	06	9,5	15,0	17,0	400	1600	90	0,425	FXWGS2SCBL-10
12	1/2"	08	12,8	18,4	20,4	400	1600	130	0,530	FXWGS2SCBL-12
● Grau										
06	1/4"	04	6,4	11,3	13,3	400	1600	75	0,300	FXWGS2SCGR-06
08	5/16"	05	7,9	12,9	14,9	400	1600	85	0,345	FXWGS2SCGR-08
10	3/8"	06	9,5	15,0	17,0	400	1600	90	0,425	FXWGS2SCGR-10
12	1/2"	08	12,8	18,4	20,4	400	1600	130	0,530	FXWGS2SCGR-12

Weitere Farben auf Anfrage.



Waschgeräteschläuche Cleaner hoses



2SN FLEXWGS 150°C

2SN FLEXWGS, Norm IEC-60335-2

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau
Verstärkung	zwei hochzugfeste Stahldrahtgeflechte
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	abriebfeste Außendecke

2SN FLEXWGS, Standard IEC-60335-2

Temperature range	-40°C/+150°C
Cover	synthetic rubber; environment resistant; black, blue, grey
Reinforcement	two high tensile steel braids
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	abrasion resistant cover

DN	Zoll	Size	Innendurchmesser	Außendurchmesser Geflecht	Außendurchmesser	Max. Arbeitsdruck	Min. Berstdruck	Min. Biegeradius	Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
● Schwarz										
06	1/4"	04	6,4	12,6	14,6	400	1600	100	0,355	FXWGS2SN-06
08	5/16"	05	7,9	14,3	16,3	400	1600	115	0,425	FXWGS2SN-08
10	3/8"	06	9,5	16,7	18,7	400	1600	130	0,520	FXWGS2SN-10
12	1/2"	08	12,8	19,8	21,8	400	1600	180	0,610	FXWGS2SN-12
● Blau										
06	1/4"	04	6,4	12,6	14,6	400	1600	100	0,355	FXWGS2SNBL-06
08	5/16"	05	7,9	14,3	16,3	400	1600	115	0,425	FXWGS2SNBL-08
10	3/8"	06	9,5	16,7	18,7	400	1600	130	0,520	FXWGS2SNBL-10
12	1/2"	08	12,8	19,8	21,8	400	1600	180	0,610	FXWGS2SNBL-12
● Grau										
06	1/4"	04	6,4	12,6	14,6	400	1600	100	0,355	FXWGS2SNGR-06
08	5/16"	05	7,9	14,3	16,3	400	1600	115	0,425	FXWGS2SNGR-08
10	3/8"	06	9,5	16,7	18,7	400	1600	130	0,520	FXWGS2SNGR-10
12	1/2"	08	12,8	19,8	21,8	400	1600	180	0,610	FXWGS2SNGR-12

Weitere Farben auf Anfrage.



2SC/2SN FLEXWASH HB (Hybrid Reinigungsschlauch mit PU-Decke)

2SC/2SN FLEXWASH HB, Norm IEC-60335-2

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+130°C
Außendecke	aus Thermoplast, Glatt, Abrieb, Fett, ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, grau, rot, gelb
Verstärkung	zwei hochzugfestes Stahldrahtgeflecht
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	abriebfeste und lebensmittelechte Außendecke, Glatt, besonders beständig gegen aggressive Fette

2SC/2SN FLEXWASH HB, Standard IEC-60335-2

Temperature range	-40°C/+130°C
Cover	thermoplast, cover, ozon, abrasion, Fat, environment resistant; black, blue, grey, red, yellow
Reinforcement	two high tensile steel braid
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	abrasion, Fat, ozon, resistant cover, Food safe cover

DN	Zoll	Size	Innendurchmesser	Außendurchmesser Geflecht	Außendurchmesser	Max. Arbeitsdruck	Min. Berstdruck	Min. Biegeradius	Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
2SC Schwarz, Blau, Grau, Gelb, Rot										
06	1/4"	04	6,4	11,3	13,3	400	1600	75	0,300	FXWGS2SCHB-06
08	5/16"	05	7,9	12,9	14,9	400	1600	85	0,345	FXWGS2SCHB-08
10	3/8"	06	9,5	15,0	17,0	400	1600	90	0,425	FXWGS2SCHB-10
12	1/2"	08	12,8	18,4	20,4	400	1600	130	0,530	FXWGS2SCHB-12
2SN Schwarz, Blau, Grau, Gelb, Rot										
06	1/4"	04	6,4	12,6	14,6	400	1600	100	0,360	FXWGS2SNHB-06
08	5/16"	05	7,9	14,3	16,3	400	1600	115	0,430	FXWGS2SNHB-08
10	3/8"	06	9,5	16,7	18,7	400	1600	130	0,530	FXWGS2SNHB-10
12	1/2"	08	12,8	19,8	21,8	400	1600	180	0,620	FXWGS2SNHB-12



Waschgeräteschläuche Cleaner hoses



2SN FLEXWGS KHP 600 150°C

2SN FLEXWGS KHP 600 bar

Temperaturbeständigkeit	-40°C/+150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig; schwarz, blau, rot
Verstärkung	zwei hochzugfeste Stahldrahtgeflechte
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wassergemische mit Reinigungsmitteln, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	600 bar Betriebsdruck

2SN FLEXWGS KHP 600 bar

Temperature range	-40°C/+150°C
Cover	synthetic rubber; environment resistant; black, blue, red
Reinforcement	two high tensile steel braids
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, detergents in aqueous solution, oils in aqueous emulsion
Other properties	600 bar working pressure

DN	Zoll	Size	Innendurchmesser	Außendurchmesser Geflecht	Außendurchmesser	Max. Arbeitsdruck	Min. Berstdruck	Min. Biegeradius	Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
● Schwarz										
06	1/4"	04	6,4	12,0	14,6	600	2000	100	0,365	FXWGS2SNHP-06
08	5/16"	05	7,9	14,0	16,0	600	2000	110	0,435	FXWGS2SNHP-08
10	3/8"	06	9,5	16,0	18,0	600	2000	130	0,530	FXWGS2SNHP-10
12	1/2"	08	12,7	18,5	21,0	600	2000	160	0,590	FXWGS2SNHP-12
● Blau										
06	1/4"	04	6,4	12,0	14,6	600	2000	100	0,365	FXWGS2SNHPBL-06
08	5/16"	05	7,9	14,0	16,0	600	2000	110	0,435	FXWGS2SNHPBL-08
10	3/8"	06	9,5	16,0	18,0	600	2000	130	0,530	FXWGS2SNHPBL-10
12	1/2"	08	12,7	18,5	21,0	600	2000	160	0,590	FXWGS2SNHPBL-12
● Rot										
06	1/4"	04	6,4	12,0	14,6	600	2000	100	0,365	FXWGS2SNHPRE-06
08	5/16"	05	7,9	14,0	16,0	600	2000	110	0,435	FXWGS2SNHPRE-08
10	3/8"	06	9,5	16,0	18,0	600	2000	130	0,530	FXWGS2SNHPRE-10
12	1/2"	08	12,7	18,5	21,0	600	2000	160	0,590	FXWGS2SNHPRE-12










FLEXOBLAST

FLEXOBLAST, Norm AS/NZS 4233.2

Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +70°C (kurzz. +90°C)
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung	vier hochzugfeste Stahldrahtspiralen
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-Seifengemische
Sonstige Eigenschaften	750 bar Betriebsdruck

FLEXOBLAST, Standard AS/NZS 4233.2

Temperature range	-10°C up to +70°C (with peak of +90°C)
Cover	synthetic rubber; environment resistant
Reinforcement	four high tensile steel spirals
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, water soap emulsions
Other properties	750 bar working pressure

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
10	3/8"	06	9,5	17,6	21,4	850	2125	180	0,760	FXWBL-10
12	1/2"	08	12,8	20,2	24,6	800	1875	220	0,920	FXWBL-12
19	3/4"	12	19,0	28,7	32,5	750	1850	250	1,650	FXWBL-19



Waterblast Schläuche

Waterblast hoses










FLEXOBLAST KBH

FLEXOBLAST KBH, Norm AS/NZS 4233.2

Temperaturbeständigkeit	-10°C bis +70°C (kurzz. +90°C)
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung	vier hochzugfeste Stahldrahtspiralen
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-Seifengemische
Sonstige Eigenschaften	1000 bis 1250 bar Betriebsdruck

FLEXOBLAST KBH, Standard AS/NZS 4233.2

Temperature range	-10°C up to +70°C (with peak of +90°C)
Cover	synthetic rubber; environment resistant
Reinforcement	four high tensile steel spirals
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, water soap emulsions
Other properties	1000 up to 1250 bar working pressure

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Außendurchmesser	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
10	3/8"	06	9,5	18,0	20,4	1250	3125	210	0,870	FXWBLKBH-10
12	1/2"	08	12,8	21,5	24,5	1100	2750	230	1,210	FXWBLKBH-12
19	3/4"	12	19,0	29,0	32,0	1100	2750	250	1,830	FXWBLKBH-19










FLEXOBLAST KBH +/6

FLEXOBLAST KBH +/6, Norm AS/NZS 4233.2

Temperaturbeständigkeit	-10°C bis +70°C (kurzz. +90°C)
Außendecke	aus synthetischem Gummi; ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung	sechs hochzugfeste Stahldrahtspiralen
Innenseele	aus synthetischem Gummi; wasserbeständig
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-Seifengemische
Sonstige Eigenschaften	1350 bis 1450 bar Betriebsdruck

FLEXOBLAST KBH +/6, Standard AS/NZS 4233.2

Temperature range	-10°C up to +70°C (with peak of +90°C)
Cover	synthetic rubber; environment resistant
Reinforcement	six high tensile steel spirals
Tube	synthetic rubber; water resistant
Qualified fluids	water, water soap emulsions
Other properties	1350 up to 1450 bar working pressure

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Außendurchmesser	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
12	1/2"	08	12,8	24,6	28,0	1450	3625	250	1,900	FXWBLKBH6-12
19	3/4"	12	19,0	32,1	35,4	1350	3375	280	2,600	FXWBLKBH6-19
25	1"	16	25,4	38,1	43	900	2300	330	3,140	FXWBLKBH6-25



Waschgeräteschläuche Cleaner hoses










FXT-FOODJET 80 (Food Production cleaning)

FXT-FOODJET 80 BAR (lebensmittelechte Außendecke)

Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +150°C
Außendecke	aus synthetischem Gummi; öl-, ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung	zwei hochzugfeste Textilgeflechte
Innenseele	aus synthetischem, ölbeständigem Gummi
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-/Ölemulsionen Wassergemische mit Reinigungsmitteln bis 50%
Sonstige Eigenschaften	abriebfest, lebensmittelechte Außendecke

FXT-FOODJET 80 BAR (food save cover)

Temperature range	-40°C up to +150°C
Cover	synthetic rubber; oil- and environment resistant
Reinforcement	two high tensile textile braids
Tube	synthetic rubber; oil resistant
Qualified fluids	water, water-oil emulsions, water including detergents up to 50%
Other properties	abrasion resistant, food safe cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Außendurchmesser	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
08	5/16"	05	8,0		14,9	80		50	0,165	FXWGSFJ80-08
10	3/8"	06	9,5	-	16,5	80	-	60	0,180	FXWGSFJ80-10
12	1/2"	08	12,7	-	19,7	80	-	70	0,240	FXWGSFJ80-12
16	5/8"	10	15,9	-	23,9	70	-	90	0,320	FXWGSFJ80-16










FXT-FOODJET 200 (Food Production cleaning)

FXT-FOODJET 200 BAR (Lebensmittelechte Außendecke)

Temperaturbeständigkeit Außendecke	-40°C bis +120°C aus synthetischem Gummi; öl-, ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung Innenseele	zwei hochzugfeste Textilgeflechte aus synthetischem, ölbeständigem Gummi
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-/Ölemulsionen Wassergemische mit Reinigungsmitteln bis 50%
Sonstige Eigenschaften	abriebfest, lebensmittelechte Außendecke

FXT-FOODJET 200 BAR (food save cover)

Temperature range Cover	-40°C up to +120°C synthetic rubber; oil- and environment resistant
Reinforcement Tube	two high tensile textile braids synthetic rubber; oil resistant
Qualified fluids	water, water-oil emulsions, water including detergents up to 50%
Other properties	abrasion resistant, food safe cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser Geflecht	 Außendurchmesser	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
06	1/4"	04	6,4	-	14,4	200	-	45	0,170	FXWGSFJ200-06
08	5/16"	05	8,0	-	16,9	200	-	55	0,215	FXWGSFJ200-08
10	3/8"	06	9,5	-	16,5	200	-	70	0,240	FXWGSFJ200-10
12	1/2"	08	12,7	-	19,7	200	-	90	0,300	FXWGSFJ200-12
16	5/8"	10	16,0	-	25,9	160	-	105	0,400	FXWGSFJ200-16



Waschgeräteschläuche Cleaner hoses










FXT-FOODJET 80 – PUD (Food production cleaning/PU cover)

FXT-FOODJET 80 PUD (lebensmittelechte Außendecke/Abriebfest aus PU)

Temperaturbeständigkeit	–40°C bis +150°C
Außendecke	aus Polyurethan, abriebfest, Glatt, öl-, ozon- und witterungsbeständig
Verstärkung	zwei hochzugfeste Textilgeflechte
Innenseele	aus synthetischem, ölbeständigem Gummi
Für folgende Medien geeignet	Wasser, Wasser-/Ölemulsionen Wassergemische mit Reinigungsmitteln bis 50%
Sonstige Eigenschaften	abriebfest, lebensmittelechte Außendecke aus Polyurethan

FXT-FOODJET 80 PUD (food save cover, Abrasion resistant, PU cover)

Temperature range Cover	–40°C up to +150°C polyurethane cover, abrasion, oil- and environment resistant
Reinforcement Tube	two high tensile textile braids synthetic rubber; oil resistant
Qualified fluids	water, water-oil emulsions, water including detergents up to 50%
Other properties	abrasion resistant, food safe PU cover

DN	Zoll	Size	 Innendurchmesser	 Außendurchmesser	 Geflecht	 Max. Arbeitsdruck	 Min. Berstdruck	 Min. Biegeradius	 Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
08	5/16"	05	8,0		14,9	80		50	0,165	FXWFDJ80PUD-08
10	3/8"	06	9,5	-	16,5	80	-	60	0,180	FXWFDJ80PUD-10
12	1/2"	08	12,7	-	19,7	80	-	70	0,240	FXWFDJ80PUD-12
16	5/8"	10	15,9	-	23,9	70	-	90	0,320	FXWFDJ80PUD-16



FLEXOKANAL HB 200/250 (Hybrid Schlauch mit abriebfester glatter Thermoplast Decke)

FLEXOKANAL HB 200/250, Norm EN ISO 6945 (50N, 2000 Takte)

Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +80°C
Außendecke	glatte, hoch abriebfeste Thermoplast Außendecke; ozon- und witterungs- beständig
Verstärkung	zwei hochzugfeste Textilgeflechte
Innenseele	schwarz, glatt, NR/SBR
Für folgende Medien geeignet	Mineralöl, Bioöl, Rapsöl, Öl auf Polyglykolbasis, Wasser, Wasser-Ölemulsionen
Sonstige Eigenschaften	für die Kanalreinigung, sehr flexibel und abriebfest

FLEXOKANAL HB 200/250, Standard according to EN ISO 6945 (50N, 2000 cycle)

Temperature range	-40°C up to +80°C
Cover	smooth, Thermoplast cover; resistant to ozone and weathering, abrasion resistant
Reinforcement	one high tensile steel braid
Tube	black, Smooth, NR/SBR
Qualified fluids	mineral oils, vegetable oils, rapeseed oils, polyglycol based oils, oils in aqueous emulsion, water
Other properties	for sewer-cleaning very high resistant to abrasion high flexibility

DN	Zoll	Size	Innendurch- messer	Außendurch- messer Geflecht	Außendurch- messer	Max. Arbeitsdruck	Min. Berstdruck	Min. Biegeradius	Gewicht	Best. Nr./Ref.
mm	Inch		mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/mt.	
200										
12	1/2"	-	12,7	-	25	200	500	75	0,470	FXKANL200-12
16	5/8"	-	15,9	-	28	200	500	90	0,520	FXKANL200-16
19	3/4"	-	19,0	-	32	200	500	100	0,690	FXKANL200-19
25	1"	-	25,4	-	39	200	500	150	0,820	FXKANL200-25
31	1.1/4"	-	31,8	-	48	200	500	250	1,200	FXKANL200-31
250										
12	1/2"	-	12,7	-	25	250	625	65	0,450	FXKANL250-12
16	5/8"	-	15,9	-	28	250	625	80	0,500	FXKANL250-16
19	3/4"	-	19,0	-	32	250	625	90	0,600	FXKANL250-19
25	1"	-	25,4	-	39	250	625	105	0,830	FXKANL250-25
31	1.1/4"	-	31,8	-	48	250	625	140	1,180	FXKANL250-31