





























### Zestawienie wyrobów typu SUPER STANDARD






Kod wyrobu	Oznaczenie	Średnica	Typ R lub T	Zakres	Dawne oznaczenie	Uwagi	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7387630	111.10	40	R	0...0.6 MPa	M40R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7462844	111.10	40	R	0-6bar	M40R-2.5/UN M10x1	oprawa tworzywo	
7390674	111.10	63	R	-1...0 bar	W63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390690	111.10	63	R	-1...1.5 bar	MW63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390682	111.10	63	R	0...1 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7404993	111.10	63	R	0-1,6bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390631	111.10	63	R	0-2.5 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390649	111.10	63	R	0-4 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7431558	111.10	63	R	0-6bar	M63R-2.5/UN G1/4	oprawa tworzywo	
7390657	111.10	63	R	0-6 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7520186	111.10	63	R	0-10bar	M63R-2.5/UN G1/4	oprawa tworzywo	
7390665	111.10	63	R	0-10 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7407763	111.10	63	R	0-16bar/MPa	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390623	111.10	63	R	0-16bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
12045772	111.10	63	R	0-16bar	SPRAYER- opryskiwacze	oprawa tworzywo	
7410721	111.10	63	R	0-25bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7404364	111.10	63	R	0-40bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7348669	111.10	63	R	0-60bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
12255930	111.10	63	R	0-100bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7405017	111.10	63	R	0-160bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7404233	111.10	63	R	0-250bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7387711	111.10	63	R	0-400 bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7414212	111.10	100	R	-1bar...0	W100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7399484	111.10	100	R	-1bar-0	W100R-1.6/UN G1/2	oprawa stalowa czarna	
7392056	111.10	100	R	-1...1.5 bar	MW100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7342513	111.10	100	R	-1 - 5bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7392099	111.10	100	R	-1...9 bar	MW100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7452254	111.10	100	R	0-0,6bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7459096	111.10	100	R	0-1bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7400394	111.10	100	R	0-1bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7391840	111.10	100	R	0-1.6 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7391939	111.10	100	R	0-2.5 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7391998	111.10	100	R	0-4 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7468168	111.10	100	R	0-4bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7392022	111.10	100	R	0-6 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7432236	111.10	100	R	0-6bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7414008	111.10	100	R	0-0,6 Mpa	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7399302	111.10	100	R	0-10bar	M100R-1.6/UN G1/2	oprawa stalowa czarna	
7482578	111.10	100	R	0-10bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7391874	111.10	100	R	0-10 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7399867	111.10	100	R	0-1 MPa	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7386464	111.10	100	R	0-16 bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7391891	111.10	100	R	0-16 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7391955	111.10	100	R	0-25 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7395489	111.10	100	R	0-25bar	M100R-1.6/UN	oprawa tworzywo	
7391972	111.10	100	R	0-40 bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7400058	111.10	100	R	0-60bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
7400457	111.10	100	R	0-400bar	M100R-1.6/UN	oprawa stalowa czarna	
30266556	111.10	160	R	-1bar...0	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30352428	111.10	160	R	-1-1,5bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30462584	111.10	160	R	0-0,6bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30171091	111.10	160	R	0...1bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30266912	111.10	160	R	0-1,6bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30209323	111.10	160	R	0-2,5bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30198712	111.10	160	R	0-4bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
12983030	111.10	160	R	0-6bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
13123548	111.10	160	R	0-10bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
13123602	111.10	160	R	0-16bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
13123661	111.10	160	R	0-25bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
30198755	111.10	160	R	0-40bar	oprawa stal czarna	M20x1,5	
7404134	111.10	63	R	-1...5bar	M63R-2.5/UN	oprawa tworzywo	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7348545	111.11	63	R	0...4 bar	M63R-2.5/SP acetylene	oprawa stal czarna, dl.0.3	
7348562	111.11	63	R	0...40 bar	M63R-2.5/SP acetylene	oprawa stal czarna, dl.0.3	
7348596	111.11	63	R	0...16 bar	M63R-2.5/SP ten	oprawa stal czarna, dl.0.3	
7387788	111.11	63	R	0...250 bar	M63R-2.5/UN ten	oprawa stal czarna, dl.0.3	
7400904	111.11	63	R	0...315 bar	M63R-2.5/SP ten	oprawa stal czarna, dl.0.3	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7401348	111.12	40	T	0-6bar	M40T-2.5/UN M10x1	oprawa tworzywo	
12566862	111.12	40	T	0-6bar	M40T-2.5/UN G1/8	oprawa tworzywo	
7404089	111.12	40	T	0-10bar	M40T-2.5/UN M10x1	oprawa tworzywo	
7523134	111.12	40	T	0-10bar	M40T-2.5/UN G1/8	oprawa tworzywo	
7346585	111.12	40	T	0-16bar	M40T-2.5/UN M10x1	oprawa tworzywo	
7346259	111.12	40	T	0-16bar	M40T-2.5/UN G1/8	oprawa tworzywo	
7407509	111.12	50	T	0-0,6 MPa	M50T-2.5/... G1/4....	oprawa tworzywo	
7519749	111.12	50	T	0-10bar	M50T-2.5/... G1/4	oprawa tworzywo	
7399132	111.12	63	T	-1bar-0	M63T-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7399077	111.12	63	T	0-4bar	M63T-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7390584	111.12	63	T	0...6 bar	M63T-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7343888	111.12	63	T	0-10 bar	M63T-2.5/UN	oprawa tworzywo	
7411335	111.12	63	T	0-10 bar	M63T-2.5/UN G1/4	oprawa tworzywo	
7405735	111.12	63	T	0-16 bar	M63T-2.5/UN	oprawa tworzywo	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
12230146	111.20	100	R	-1bar...0	W100R-1.6/18	oprawa stal czarna EXLO	
12230090	111.20	100	R	0...6bar	M100R-1.6/18	oprawa stal czarna EXLO	
12230111	111.20	100	R	0...10 bar	M100R-1.6/18	oprawa stal czarna EXLO	
12230502	111.20	100	R	0...16 bar	M100R-1.6/18	oprawa stal czarna EXLO	
12229190	111.20	160	R	-1bar...0	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO	
7358958	111.20	160	R	0-0,6bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO	
12227021	111.20	160	R	0...1bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO	

12229067	111.20	160	R	0-1,6bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228860	111.20	160	R	0-2,5bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228819	111.20	160	R	0-4bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228657	111.20	160	R	0-6bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228665	111.20	160	R	0-10bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228797	111.20	160	R	0-16bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228801	111.20	160	R	0-25bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12229415	111.20	160	R	0-40bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228835	111.20	160	R	0-60bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12228941	111.20	160	R	0-250bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12229512	111.20	160	R	0-0,4MPa	Kontaktowy EM3	oprawa stal czarna EXLO
12229556	111.20	160	R	0-0,6MPa	Kontaktowy EM3	oprawa stal czarna EXLO
12230596	111.20	160	R	0-1MPa	Kontaktowy EM3	oprawa stal czarna EXLO
12230626	111.20	160	R	0-1,6MPa	Kontaktowy EM3	oprawa stal czarna EXLO
12263801	111.20	160	R	0-1Mpa	Kontaktowy EZ1	oprawa stal czarna EXLO
12258297	111.20	160	R	0-0,6MPa	Kontaktowy EZ1	oprawa stal czarna EXLO
12230171	111.20.	100	R	0...1bar	M100R-1.6/18	oprawa stal czarna EXLO
12229378	111.20.	160	R	-1-1,5bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12229253	111.20.	160	R	-1-5bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12229394	111.20.	160	R	0-100bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12229360	111.20.	160	R	0-400bar	M20x1,5	oprawa stal czarna EXLO
12231193	111.20.	160	R	0-40MPa	Kontaktowy EM3	oprawa stal czarna EXLO
	* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
12231550	111.22	100	R	0-10bar	M100R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
12231380	111.22	100	R	0-16bar	M100R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
12212342	111.22	160	R	0-10bar	M160R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
12231487	111.22.	100	R	0...6bar	M100R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
12212407	111.22.	160	R	0-16bar	M160R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
12239284	111.22.	160	R	0-25bar	M160R-1.6/32	oprawa stal czarna EXLO
	* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
12027871	113.13	63	R	0-16 bar	opr.tworzywo - opryskiwacze	
12027821	113.13	63	R	0-25 bar	opr.tworzywo - opryskiwacze	
12141186	113.13	63	R	0-16 bar	opr.tworzywo - opryskiwacze G1/4	
12143766	113.13	63	R	0-25 bar	opr.tworzywo - opryskiwacze G1/4	
7353612	113.53	63	T	0...10 bar	M63T-2.5/20G	
7353387	113.53	63	T	0...400 bar	M63T-2.5/20G <b>G1/4</b>	
7402680	113.53	100	R	-1bar-0		
7344698	113.53	100	R	-1bar-1,5bar		
7479411	113.53	100	R	-1bar-5bar		
7402702	113.53	100	R	0-1bar		
7324009	113.53	100	R	0-1,6bar		
7438218	113.53	100	R	0-2,5bar		
7402558	113.53	100	R	0-4bar		
7402591	113.53	100	R	0-6bar		
7402639	113.53	100	R	0-10bar		
7437025	113.53	100	R	0-16bar		
7427934	113.53	100	R	0-25bar		
7402647	113.53	100	R	0-40bar		
7402532	113.53	100	R	0-60bar		
7402132	113.53	100	R	0-100bar		
7421927	113.53	100	R	0-160bar		
7402613	113.53	100	R	0-250bar		
7427615	113.53	100	R	0-400bar		
7427879	113.53	100	R	0-600bar		
	* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7525447	212.20	100	R	0-6bar		
12989747	212.20	100	R	0-10bar		
7467502	212.20	100	R	0-16bar		
12201570	212.20	100	R	0-100bar		
12201537	212.20	160	R	0-6bar		
12989691	212.20	160	R	0-25bar		
12010031	212.20	160	R	0-100bar		
	* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
12075345	213.53	063	R	-1bar-0		
12073785	213.53	063	R	-1bar-0 G1/4		
12075290	213.53	063	R	0-1bar		
12075371	213.53	063	R	0-2,5bar		
12075515	213.53	063	R	0-4bar		
12076091	213.53	063	R	0-4bar <b>G1/4</b>		
12061620	213.53	063	R	0-6bar		
7526494	213.53	063	R	0-6bar <b>G1/4</b>		
7526486	213.53	063	R	0-10bar		
7526508	213.53	063	R	0-10bar <b>G1/4</b>		
7525162	213.53	063	R	0-16bar		
12078914	213.53	063	R	0-16bar <b>G1/4</b>		
7550689	213.53	063	R	0-25bar		
12073831	213.53	063	R	0-25bar <b>G1/4</b>		
12075559	213.53	063	R	0-40bar		
12064697	213.53	063	R	0-40bar <b>G1/4</b>		
12075531	213.53	063	R	0-60bar		
12092381	213.53	063	R	0-60bar <b>G1/4</b>		
12016420	213.53	063	R	0-100bar		
12053953	213.53	063	R	0-100bar <b>G1/4</b>		
12075400	213.53	063	R	0-160bar		
12078931	213.53	063	R	0-160bar <b>G1/4</b>		
12010995	213.53	063	R	0-250bar		
7525129	213.53	063	R	0-250bar <b>G1/4</b>		
12075567	213.53	063	R	0-400bar		
12075329	213.53	063	R	0-400bar <b>G1/4</b>		
12075478	213.53	063	R	0-600bar		
12075672	213.53	063	T	-1bar-0		
7545359	213.53	063	T	-1bar-0 G1/4		
12041416	213.53	063	T	0-4bar <b>G1/4</b>		
12075729	213.53	063	T	0-6bar		
12054852	213.53	063	T	0-6bar <b>G1/4</b>		

12075753	213.53	063	T	0-10bar		
12054861	213.53	063	T	0-10bar G1/4		
12075761	213.53	063	T	0-16bar		
12150843	213.53	063	T	0-16bar G1/4		
7526516	213.53	063	T	0-25bar		
12108464	213.53	063	T	0-25bar G1/4		
12075699	213.53	063	T	0-40bar		
12075745	213.53	063	T	0-60bar		
12077420	213.53	063	T	0-60bar G1/4		
7525464	213.53	063	T	0-100 bar G1/4		
12075656	213.53	063	T	0-160bar		
12018007	213.53	063	T	0-250bar		
7525960	213.53	063	T	0-250bar G1/4		
12075701	213.53	063	T	0-400bar		
12033154	213.53	063	T	0-400bar G1/4		
7456518	213.53	100	R	0-6bar		
7457697	213.53	100	R	0-10bar		
7457701	213.53	100	R	0-16bar		
7403324	213.53	100	R	0-25bar		
7403512	213.53	100	R	0-1000bar		
 * Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.						
12383296	232.50.100	100	R	0-16bar	+ sep. 990.38 G1/2	
8536848	232.50.100	100		0-2.5bar	kwasoodporne M20x1.5.	
8846596	232.50.100	100		0-4bar	kwasoodporne M20x1.5.	
9334564	232.50.100	100		0-6bar	kwasoodporne M20x1.5.	
9589885	232.50.100	100		0-10bar	kwasoodporne M20x1.5.	
9519149	232.50.100	100		0-16bar	kwasoodporne M20x1.5.	
8536856	232.50.100	100		0-25bar	kwasoodporne M20x1.5.	
9671948	232.50.100	100		0-40bar	kwasoodporne M20x1.5.	
9671930	232.50.100	100		0-60bar	kwasoodporne M20x1.5.	
8534659	232.50.100	100		0-100bar	kwasoodporne M20x1.5.	
7909706	232.50.100	100		-1bar – 24bar	kwasoodporne M20x1.5.	
7077240	232.50.100	100		-1bar – 15bar	kwasoodporne M20x1.5.	
7045097	232.50.100	100		- 0,1MPa – 1,5MPa	kwasoodporne M20x1.5.	
7533075	232.50.100	100		- 0,1MPa – 2,4MPa	kwasoodporne M20x1.5.	
9040200	232.50.100	100		0-2.5bar	kwasoodporne G1/2	
9040218	232.50.100	100		0-4bar	kwasoodporne G1/2	
9050205	232.50.100	100		0-6bar	kwasoodporne G1/2	
9050213	232.50.100	100		0-10bar	kwasoodporne G1/2	
9060200	232.50.100	100		0-16bar	kwasoodporne G1/2	
9060219	232.50.100	100		0-25bar	kwasoodporne G1/2	
9050230	232.50.100	100		0-40bar	kwasoodporne G1/2	
 * Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.						
7358053	311.10	160	R	-0,1-0MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357731	311.10	160	R	0...0.06 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357871	311.10	160	R	0...0.1 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357804	311.10	160	R	0...0.16 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
12263649	311.10	160	R	0-0,25MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
12283321	311.10	160	R	0-0,4MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
12283304	311.10	160	R	0-0,6MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7431736	311.10	160	R	0-1MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357838	311.10	160	R	0...1.6 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357901	311.10	160	R	0...2.5 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7358002	311.10	160	R	0...4 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357919	311.10	160	R	0...10 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7358044	311.10	160	R	0...16 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
7357960	311.10	160	R	0...40 MPa	M160R-0.6/30	obudowa stal nierdzewna
 * Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.						
30043603	611.10.100	100		0-4kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4447089	611.10.063	63		2,5 kPa	puszkowy gwint M 12 x 1.5	
4400724	611.10.063	63		4 kPa	puszkowy gwint M 12 x 1.5	
4400732	611.10.063	63		16 kPa	puszkowy gwint M 12 x 1.5	
4400392	611.10.063	63		25 kPa	puszkowy gwint M 12 x 1.5	
4458391	611.10.063	63		40 kPa	puszkowy gwint M 12 x 1.5	
30043590	611.10.100	100		0-2,5kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30043581	611.10.100	100		0-6kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30027624	611.10.100	100		0-10kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30027632	611.10.100	100		0-16kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30027641	611.10.100	100		0-25kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30043611	611.10.100	100		0-40kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
 * Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.						
4656089	612.20.100	100		2,5kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	„
4400707	612.20.100	100		2,5 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	„
4697966	612.20.100	100		4kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	„
4400694	612.20.100	100		4 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400669	612.20.100	100		6 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
30002737	612.20.100	100		6 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	zab.p.wyb.z tyłu obudowy
4400405	612.20.100	100		10 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400685	612.20.100	100		16 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400677	612.20.100	100		25 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400596	612.20.100	100		40 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4427852	612.20.160	160		2,5 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400359	612.20.160	160		4 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400643	612.20.160	160		6kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400414	612.20.160	160		10 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400651	612.20.160	160		16 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400600	612.20.160	160		25 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
4400367	612.20.160	160		40 kPa	puszkowy gwint M 20x1.5	
 * Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.						
12377695	A46.11	63		(opaskowy) 60°C	A4550 (opaskowy) 63mm 60°C	oprawa aluminium
3902021	A46.11	63		(opaskowy) 120°C	A4550 (opaskowy) 63mm 120°C	oprawa aluminium

12282601	A46.20	63		60°C L=40mm	A4500 śred. 63mm 60°C	oprawa stal ocynkowana	
12282619	A46.20	63		60°C L=60mm	A4500 śred. 63mm 60°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
30198763	A46.20	63		100°C L=40mm	A4500 śred. 63mm 100°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
12176959	A46.20	63		120°C L=40mm	A457X śred. 63mm 120°C L=40mm	oprawa stal ocynkowana	
12177113	A46.20	63		120°C L=60mm	A457X śred. 63mm 120°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
30198780	A46.20	100		100°C L=40mm	A4502 śred. 100mm 100° L=40	oprawa stal ocynkowana	
12178101	A46.20	100		120°C L=40mm	A457X śred. 100mm 120° L=40	oprawa stal ocynkowana	
12178129	A46.20	100		120°C L=60mm	A4502 śred. 100mm 120° L=60	oprawa stal ocynkowana	
12178137	A46.20	100		120°C L=100mm	A4502 śred. 100mm 120°C L=100mm	oprawa stal ocynkowana	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
3901882	A50.10	100		0-60°C L=100mm	A5002 śred. 100mm 60°C L=100mm	oprawa aluminium	
3906647	A50.10	100		0-120°C L=40mm	A5002 śred. 100mm 120°C L=40mm	oprawa aluminium	
3562972	A50.10	100		0-160°C L=40mm	A5002 śred. 100mm 0-160°C L=40mm	oprawa aluminium	
3905942	A50.10	100		160°C L=100mm	A5002 śred. 100mm 160°C L=100mm	oprawa aluminium	
14002167	A50.20	63		160°C L=60mm	A5000 śred. 63mm 160°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
12282856	A50.20	100		0-60°C L=100mm	A5002 śred. 100mm 60°C L=100mm	oprawa stal ocynkowana	
12013811	A50.20	100		0-120°C L=60mm	A5002 śred. 100mm 120°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
12933814	A50.20	100		0-120°C L=100mm	A5002 śred. 100mm 0-120°C	oprawa stal ocynkowana	
12395065	A50.20	100		0-160°C L=40mm	A5002 śred. 100mm 0-160°C L=40mm	oprawa stal ocynkowana	
12542769	A50.20	100		160°C L=60mm	A5002 śred. 100mm 160°C L=60mm	oprawa stal ocynkowana	
12682013	A50.20	100		160°C L=100mm	A5002 śred. 100mm 160°C L=100mm	oprawa stal ocynkowana	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7348392	M60	60	T	0...1 MPa	M60T-2.5/14 powietrze	oprawa stal czarna	
7387681	M60	60	T	0...1 MPa	M60T-2.5/14 olej	„	
7346704	M60	60	T	0-1MPa	M60T-4/05 P60.210	podziel czarna „	
7387699	M60	60	T	0...2.5 MPa	M60T-2.5/14	„	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7345287	MO1				MO15 kap. 4 m bez pan.		
7345325	MO1				MO15 kap. 4 m + pan.		
7345309	MO1				MO15 kap. 6 m + pan.		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7345694	MSB				MSB-2		
7345716	MSB				MSB-13		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7345733	PCS				PCS-1		
7345759	PCS				PCS-2		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7346373	TGR	160	R	0...150°C	TGR160-1.6/05 L=160 mm M27x2		
7345775	TGRO	100	R	0...150°C	TGR100-2.5/06100 mm M20x1.5	kapilara 0,6M	
7346020	TGRO	160	R	0...150°C	TGR160-2.5/05 L=160 mm M27x2	kapilara 4 m	
7346097	TGZ	160	R	0...150°C	TGZ160-1.6/05 L=160 mm M27x2		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7355517	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.10 m bez pancerza	bez napisu	
7355576	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.4 m bez pancerza	olej	
7355614	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.4 m + pancerz	woda	
7355657	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.4 m + pancerz	olej	
7355674	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.6 m + pancerz	olej	
7355682	TP-TO	60		20...120°C	TP-TO 60 kap.6 m + pancerz	woda	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7347034	WP	63	T	0.25 MPa / 120°C	WP63T-2.5/10		
7347043	WP	63	T	0.6 MPa / 120°C	WP63T-2.5/10		
7347069	WP	63	T	0.4 MPa / 120°C	WP63T-2.5/10		
7346772	WP	63	T	1 MPa / 120°C	WP63T-2.5/10		
7415170	WP	63	T	1.6 MPa / 150 C	WP63T-2.5/10		
7347077	WP	80	R	1.6 MPa / 120°C	WP80R-2.5/10		
7347132	WP	80	R	0.4 MPa / 150°C	WP80R-2.5/10		
7347174	WP	80	R	1 MPa / 150°C	WP80R-2.5/10		

7347183	WP	80	R	0.6 MPa / 150°C	WP80R-2.5/10		
7347221	WP	80	R	1.6 MPa / 150°C	WP80R-2.5/10		
7347255	WP	80	R	1 MPa / 120°C	WP80R-2.5/10		
7347298	WP	80	R	0.25 MPa / 120°C	WP80R-2.5/10		
7347310	WP	80	R	0.4 MPa / 120°C	WP80R-2.5/10		
7347336	WP	80	R	0.6 MPa / 120°C	WP80R-2.5/10		
7347387	WP	80	T	0.25 MPa / 120°C	WP80T-2.5/10		
7347409	WP	80	T	1 MPa / 150°C	WP80T-2.5/10		
7347417	WP	80	T	1.6 MPa / 150°C	WP80T-2.5/10		
7347442	WP	80	T	1 MPa / 120°C	WP80T-2.5/10		
7347468	WP	80	T	0.4 MPa / 120°C	WP80T-2.5/10		
7347506	WP	80	T	0.6 MPa / 120°C	WP80T-2.5/10		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7348813	WP100-2	100 (881 mm)	T		WP100T/01		
7348821	WP100-2	100 (1250 mm)	T		WP100T/02		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
7348804	WP100-2	100 (1800 mm)	T		WP100T/03		
7348839	WP100-3	100	T		WP76		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
5334610					Rurka syfonowa	P1-15x2-R35 M20x1,5	
11323795					Rurka syfonowa	P1-15x2R35 G1/2 zew2	
5334661					Rurka syfonowa	P1-15x2-R35 G1/2/G1/2	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
13244141					Kurek trójdrogowy (528)	z gwintami M20x1,5	
12967051					Kurek trójdrogowy (528)	z gwintami G1/2	
13321641					Kurek dwudrogowy (525)	z gwintami M20x1,5	
13321676					Kurek dwudrogowy (525)	z gwintami G1/2	
13321684					Kurek dwudrogowy (525)	wew.G1/2 / zew.M20x1,5	
13244264					Kurek dwudrogowy (525)	wew.M20x1,5 / wew.G1/2	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
5334768					Zawór zaporowy	G1/2/G1/2	
5334784					Zawór zaporowy	Pg-MS-1 M20x1,5	
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
12794725	A-10			0-6bar	M20x1,5		
12724875	A-10			0-10bar	M20x1,5		
12794709	A-10			0-16bar	M20x1,5		
12719391	A-10			0-6bar	G1/4		
12719260	A-10			0-10bar	G1/4		
12719286	A-10			0-16bar	G1/4		
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.					
13272994	PSD-30			-1bar...0bar	G1/4		
13233394	PSD-30			0-10bar	G1/4		
13233408	PSD-30			0-16bar	G1/4		
13233548	PSD-30			0-100bar	G1/4		
13233564	PSD-30			0-250bar	G1/4		

		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.			
12618056	S-10			0-6 bar	M20x1,5
9013539	S-10			0...6bar	G1/2
9013547	S-10			0...10bar	G1/2
9013555	S-10			0...16bar	G1/2
9073981	S-10			0...400bar	G1/2
9073922	S-10			0-25bar	G1/2
12618081	S-10			0-10 bar	M20x1,5
7427413	S-10			-1bar...0bar	M20x1,5
9013466	S-10			-1 bar-0 bar	G1/2
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.			
12577571	S-10000			0...6 bar	M20x1,5
12577589	S-10000			0...10 bar	M20x1,5
12577597	S-10000			0...16 bar	M20x1,5
12618099	S-10000			0-16 bar	M20x1,5
13014579	S-10000			0-25 bar	M20x1,5
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.			
9021213	S-11			0...4bar	G1/2
9021230	S-11			0...10bar	G1/2
9021264	S-11			0-0,25bar	G1B
9021221	S-11			0-6bar	G1/2
9021280	S-11			0-0.6bar	G1
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.			
7718000	A-AS-1	wyświetlacz miejscowy 4 cyfrowy			
		* Zdjęcia mają charakter poglądowy, reprezentują ogólny model i nie odzwierciedlają wszystkich parametrów zawartych w kodzie każdego produktu.			
2421270	wtyczka kątowa			4-pin M12x1	
2442642	wtyczka kątowa			5-pin M12x1	